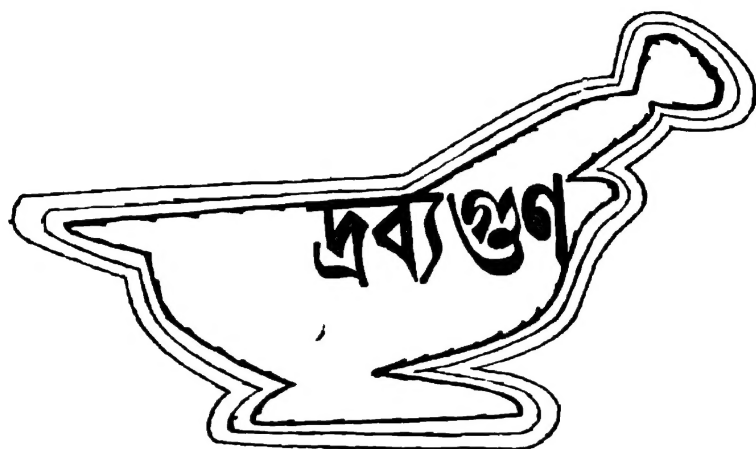


কবিরাজ দেবেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত
কবিরাজ উপেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত
রচিত



কবিরাজ ব্রজেন্দ্রচন্দ্র নাগ সম্পাদিত



নবপত্র প্রকাশন
৮ পটুয়াটোলা লেন / কলিকাতা-৭০০০০২

ଦ୍ର ବ୍ୟ ଗୁ ୩

প্রকাশক :

প্রমুখ বসু
নবপত্র প্রকাশন
৮ পটুয়াটোলা লেন,
কলিকাতা-৭০০০০৯

মুদ্রক :

শ্রীগণপতি হালদার
হালদার প্রিন্টিং সেন্টার
২৯ বাহুড়বাগান স্ট্রিট,
কলিকাতা-৭০০০০৯

DRABYAGUN

By Kabiraj Debendra Nath Sengupta.

Kabiraj Upendra Nath Sengupta,

ভূমিকা

সংসারি-লোকের যতপ্রকার অবশ্রজাতব্য বিষয় আছে, তন্মধ্যে দ্রব্যগুণ একটি প্রধানতম বিষয়। কারণ, দ্রব্যগুণেই জীবশরীরের উৎপত্তি, স্থিতি ও বৃদ্ধি হয় এবং দ্রব্যগুণেই আবার সেই শরীরের নাশও হইয়া থাকে। দ্রব্যের গুণ বুঝিয়া চর্চিতে পারিলে মানুষ আত্মজীবন সুস্থশরীরে পরমসুখে কালান্তিপাত করিতে পারেন। অতএব কোন দ্রব্যের কি গুণ, তাহা সকলেরই বিশেষতঃ চিকিৎসকদিগের অবগত হওয়া অতি আবশ্যক। অশ্রান্ত জাতব্য বিষয়ে জ্ঞান না থাকিলে বরং চলিতে পারে, কিন্তু আমরা আহার-বিহার আরোগ্যার্থ নিত্য যে সকল দ্রব্য ব্যবহার করিয়া থাকি, তাহাদের গুণ অবগত না হইলে কোনোরূপেই চলিতে পারে না। আমাদের মহাবিগণ আয়ুর্বেদশাস্ত্রে তুণ হইতে মণি-মানিক্য পর্যন্ত যাবতীয় দ্রব্যেরই গুণ বর্ণন করিয়াছেন, কিন্তু তৎসমুদয় সংগ্রহ করা সকলের পক্ষে অনায়াস-সাধ্য নহে। ঋষিপ্রোক্ত সকল দ্রব্যের গুণ অবগত হইতে ইচ্ছা করিলে বহু আয়াস ও প্রচুর অর্থব্যয় করিতে হয়, সুতরাং ইচ্ছাসম্বন্ধে ও ব্যয়বাহুল্যেহেতু অনেকে তাহা সংগ্রহ করিতে সমর্থ হয় না। অপিচ এ পর্যন্ত এমন একখানিও স্বতন্ত্র মাতৃবাদ দ্রব্যগুণ প্রকাশিত হয় নাই, বাহা পাঠ করিয়া সকলে অনায়াসে দ্রব্যগুণ অবগত হইতে পারেন। দ্রব্যগুণ বলিতে হইলে অগ্রে দ্রব্যের পরিচয় প্রদান, তৎপরে তাহ'র গুণ বর্ণন কর্তব্য। কারণ দ্রব্যনির্ণয় না হইলে তাহার গুণজ্ঞানে কোনো ফলই দর্শে না, আবার দ্রব্যের পরিচয় অনেক স্থলে এক বখাতেও হয় না, যেহেতু একই দ্রব্য নানা নামে প্রসিদ্ধ, তজ্জন্ম আমরা বিশেষ যত্ন ও শ্রম স্বীকার পূর্বক চরক, সুশ্রুত, বাগ্‌ভট, ভাবপ্রকাশ, দ্রব্যাগুণাভিধান, রাজনিঘণ্ট, রাজবল্লভ ও আয়ুর্বেদ-সংগ্রহ প্রভৃতি প্রসিদ্ধ গ্রন্থ হইতে দ্রব্যের পর্যায় ও গুণাদি সংগ্রহ করিয়া এই সর্বাঙ্গসম্পন্ন দ্রব্য-গুণ গ্রন্থখানি মুদ্রিত ও প্রকাশিত করিলাম। ইহাতে প্রত্যেক শব্দের প্রথমেই তাহার শাস্ত্রোক্ত পর্যায় অর্থাৎ সংস্কৃত ভাষায় সেই দ্রব্য যত নামে অভিহিত হয়, তৎসমুদয় এবং সেই দ্রব্য বাঙ্গলা, হিন্দী, উড়িয়া, মহারাষ্ট্র, তেলগু, তামিল, কর্ণাটকা, ফারসী ও ল্যাটিন প্রভৃতি ভাষায় যে যে নামে পরিচিত, সেই সেই নাম, তজ্জিহ্বা তাহার ডাক্তারী নাম যথাসম্ভব সন্নিবেশিত করা গিয়াছে। দ্রব্যপরিচয়ান্তর প্রত্যেক দ্রব্যের গুণ ও তাহার সাময়িক প্রয়োগ সম্বন্ধে লিখিত হইয়াছে। ফলতঃ পুস্তকখানিকে সর্বাধারণের উপযোগী ও সুখলভ্য করিবার নিমিত্ত যতদূর চেষ্টা করা আবশ্যক, তাহার ক্রটি করা যায় নাই। পুস্তকের আকৃতি সুবৃহৎ হইলেও মূল্য যতদূর সম্ভব কম করা হইয়াছে।

অতি কৃতজ্ঞদ্বয়ে এস্থলে বক্তব্য—আমাদের এই আয়ুর্বেদ বিদ্যালয়ের স্বেয়াগ্য আয়ুর্বেদাধ্যাপক পৃষ্ঠাপাদ শ্রীযুক্ত প্রসন্নদুর্ভার বন্দ্যোপাধ্যায় বিদ্যারত্ন মহাশয় এবং বন্ধুপ্রবর ভক্তিভাজন শ্রীযুক্ত চন্দ্রশেখর কাব্যতীর্থ কবিরত্ন কবিরাজ মহাশয় ও লঙ্ক-প্রতিষ্ঠ কবিরাজ শ্রীযুক্ত বুদ্ধবিহারী কাব্যতীর্থ ধর্মসুখি মহাশয় এই পুস্তকের সম্বলন, সংস্করণ ও অমূল্য বিষয়ে যে অসাধারণ যত্ন ও পরিশ্রম করিয়াছেন তজ্জন্ম আমরা তাহাদের নিকট চিরকৃতজ্ঞ রহিলাম। ইতি—

ত্রীদেবেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত কবিরাজ
৩
ত্রীউপেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত কবিরাজ

দ্বিতীয় সংস্করণের বিজ্ঞাপন

এত অল্প দিবসের মধ্যেই যে প্রথম সংস্করণের তিন সহস্র (৩০০০) পুস্তক বিক্রীত হইয়া যাইবে, তাহা অলুমান করিতে পারি নাই। বহুদিবস দ্রব্যগুণ নিঃশেষিত হইয়া গিয়াছে। অশ্মৎপ্রণীত পুস্তকের সাধারণ্যে এতাদৃশ সমাদর দেখিয়া অভাবনীয় আনন্দে হৃদয় সতত অভিভূত হইয়া উঠে। আয়ুর্বেদীয় গ্রন্থের বিক্রয়াদিক্যই আয়ুর্বেদের মহিমা প্রচারের একমাত্র উপায়। সম্যকরূপে আয়ুর্বেদের মহিমা প্রচার করাই এই ক্ষুদ্র জীবনের মহাব্রত। এই ব্রত উদ্‌ঘাপন জন্তই অতি অল্প মূল্যে উৎকৃষ্ট আয়ুর্বেদ পুস্তকসকল প্রকাশ করিতে সংকল্প করিয়াছি। দ্বিতীয় সংস্করণে ৫০০০ পুস্তক মুদ্রিত হইল।

শ্রীদেবেন্দ্র নাথ সেনগুপ্ত কবিরাজ

ও

শ্রীউপেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত কবিরাজ

১লা আশ্বিন

১৩০৬।

ବର୍ଣ୍ଣାବଳୀ

॥ ଅ ॥		ଅଙ୍ଗଗଞ୍ଜିକା	୨୨୮
ଅଂଶୁବତୀ	୨୭୬	ଅଞ୍ଜମୋଦା	୮୨
ଅଂଶୁବତୀକା	୨୫୬	ଅଞ୍ଜମୋଦିକା	୮୨
ଅକଳକ	୫୧	ଅଞ୍ଜରା	୧୫୮
ଅଗନ୍ତି	୨୨, ୨୨୬, ୮୧୩	ଅଞ୍ଜୁକା	୧୨୭
ଅଗନ୍ତିପୁଲ	୩୮୬	ଅଞ୍ଜୁକୀ	୬୨
ଅଗନ୍ତା	୨୨୬	ଅଞ୍ଜା	୩୬୧
ଅଞ୍ଜୁ	୧୬, ୧୦୧, ୨୩୫, ୮୫୧	ଅଞ୍ଜାଞ୍ଜୀ	୮୩
ଅଞ୍ଜିକ	୮୨	ଅଞ୍ଜାପ୍ରିୟା	୨୭୮
ଅଞ୍ଜିଗର୍ଭକ	୩୧୮	ଅଞ୍ଜନ (କୁଞ୍ଜ / ସେତ)	୩୦୬
ଅଞ୍ଜିନୀମନ	୨୮୧	ଅଞ୍ଜନକେଶୀ	୧୨୨
ଅଞ୍ଜିବାଚକ	୮୦	ଅଞ୍ଜଳିକାବିକା	୧୨୨
ଅଞ୍ଜିହ	୧୩୮, ୮୬୦	ଅଟରବକା	୧୮୮
ଅଞ୍ଜିହୁଷୀ	୮୨	ଅଟରବକ	୧୮୮
ଅଞ୍ଜିଶିବା	୧୮୫	ଅଢ଼ହର	୨୫, ୩୩୦
ଅଞ୍ଜିମଂଳା	୧୨୮	ଅତନ୍ତ୍ରୀ	୮୧୫
ଅକୋଟ	୧୬୨	ଅତମୀ	୩୩୮
ଅକୋଳ	୧୬୧	ଅତମୌତେଲ	୮୦୫
ଅକ୍ଷନାପ୍ରିୟ	୧୨୩	ଅତିଚରା	୨୧୦
ଅକ୍ଷରକ	୧୮୨	ଅତିଛତା	୮୩
ଅକ୍ଷରକର୍ମ	୩୧୧	ଅତିତପସ୍ବିନୀ	୧୮୨
ଅକ୍ଷରକର୍ତ୍ତା	୮୩୦	ଅତି ତାହୁଲ ସେବନେ ନିଷିଦ୍ଧତା	୧୩୨
ଅକ୍ଷରବରଣ	୧୫୧	ଅତିତେଜନୀ	୬୬
ଅକ୍ଷରବରୀ	୧୦	ଅତି ବଳା	୧୫୨
ଅକ୍ଷରବୁଦ୍ଧ	୨୮୧	ଅତିବିବା	୧୩, ୧୨
ଅଞ୍ଜୁପର୍ଣ୍ଣା	୧୩୬	ଅତି ବୃହତ୍ ଫଳ	୨୫୫
ଅଞ୍ଜ	୩୬୫	ଅତିମଞ୍ଜୁଳା	୨୧୫
ଅଞ୍ଜକର୍ମ	୨୩୮	ଅତିମୁକ୍ତ	୨୨୦

অতিষব	২২৬	অমরা	১৭৯, ৩৫৩
অথাটর্গ	৫৫	অমুনাল	১১৮, ১২৬
অপত্র	২৪৬	অমৃত	৩২২-৩
অস্তোরুহ	২১০	অমৃত কদলী	২৫৭
অপেতরাক্ষসী	২২৬	অমৃত কেলী	৪২৮
অপ্লাস্টি	২৭৬	অমৃতফল	২৮০
অতিরুহা	১৫৯	অমৃত বল্লরী	১৩০, ৩৩৯
অদ্রিজতু	৩০০	অমৃত	২৮, ১৩০, ১৭৫
অধংশলা	১৮২	অমৃতফল	৩৫২
অনন্ত মূল	২১, ১৮৬, ৪৬৮	অমোঘা	৫৩, ১৩৩
অনগ্রস	৪৫, ১৭৫, ১৮১	অম্বষ্টকী	১৭৪
অনল (অগ্নিবাচক সমস্ত শব্দ)	৪০	অম্বষ্টা	১৭৪, ২১৭, ৩৪২
অন্তমূল	৪৬২	অম্বালিকা	৬৬
অনার্থক	১০১	অম্বিকা	৬৬
অম্বষ্টকী	১৭৪	অম্ব (সমস্ত শব্দের নাম)	১১৫
অম্বজল	১২৩	অম্বুজ	১৬১
অন্ধক	৫৩	অম্ব শিরীষিকা	২৪৮
অম্ব	৪২৬	অম্বসারা	২৫৬
অথতক্র	৩১২	অম্বোধিবল্লভ	৩১৭
অপরাজিতা (শ্বেত / নীল)	১৫৩	অস্তোরুহ	২১০
অপমার্গ	১৮২, ৪৬৭	অম্বপত্রক	৩৪২
অপেত রাক্ষসী	২২৬	অম্ববৃক্ষক	২৩৫
অবদাহক	১২৬	অম্ববেতস	২৮৪-৬
অবল্লুজ	৭৭	অম্বরসের গুণ	২
অবি	৩৬১	অম্বলোপিকা	৩৪২
অন্ধকফ	৫৫	অম্বা	২৮৪
অব্যক্তি	১৫৮	অম্বাটন	২২৩
অভয়া	২১, ৪৪৩	অম্বাত	২২৩
অত্র	৩০৩, ৩০৪	অম্বাতক	২২৩
অত্রপুল	১৬০	অম্বিকা	২৮৪, ৪৮২
অম্বরবল্লী	১১৫	অম্বী	২৮৪

অরণ্যকাপাসী	১৬৫	অল্পমারিষ	৩৪০
অরণ্যজীর	৪৫	অজ্ঞাস্থি	২৭৩
অরণ্যজীরক	৪৫	অজ্ঞিকা	১১০
অরবিন্দ	২১০	অশোক	২২২, ৪৫৩
অরলু	১৩৫	অশোক।	৬১
অরিমদ	৭৯	অশ্বকণিকা	২৩৩
অরিন্দক	২৮৮	অশ্বক্কা (সকল শব্দ)	২১, ১৭৪, ৪৬৭
অরিষ্ট	৮১, ১৪৯, ৪১৪	অশ্বখ	২২৯, ২৮৩, ৪৫৫
অরিষ্টক	২৪০	অশ্বখফল	৫১
অরুণনাগ	৩০৬	অশ্বখভেদ	২৮০
অরুণ।	৭২, ৭৯	অশ্বখারক	১৪৬
অরুক্ষ	৮২	অশ্বমূত্র	৪০২
অরুক্ষর	৮২	অশ্বীযুত	৩৯৯
অর্ক (অর্কবাচক সমস্ত শব্দ)	১৪৩, ৪৬২	অশাগর্ভ	৩১৫
অর্কপর্ণ	১৪৩	অশায়	৭০
অর্কপুষ্পী	১৯৮, ১৯৯	অশাজ	৩০০
অর্জক	২৮৮	অশান্তক	৩৪২
অর্জুন (অর্জুনবাচক শব্দ)	২২, ২৩৬, ৪৭৬	অষ্টপাদিকা	৩৪৫
অর্জুনোপম	২৩৪	অষ্টবর্গ	৫৩
অর্গঃ	৩৭৭	অষ্টবর্গপ্রতিনিধি	৫৯
অর্থসাদক	২৪১	অমন	২৩৬
অর্থসাধন	২৪১	অসিপত্র	৪২১
অর্ধচন্দ্র।	১৭৬	অস্ক	১২৮
অর্ধতিক্ত	৬২	অস্থিরাজ্যিক	২৮৭
অর্শোঃ	৩৫৬	অস্থিশঙ্খলা	১৮৪
অলক্ত	৭৩	অস্থিসংহার	১৮৪
অলম্বুয।	২০০	অস্থিসংহারক	১৮৪
অলর্ক	১৪৩	অস্থিসংহারী	১৮৪
অলাব্	৩৪৮	অহিকেন	১৪, ৮৬, ৮৮, ৩২৩
অলিবল্লভ।	১৩৩	অক্ষ	১৩৩, ৮৮
অল্পজলপানের বিষয়	৩৮২	অক্ষীর	৮৭, ১৫০, ১৫২

অকোঁট	২৮০	আদা	৯, ৩৬, ৪৪৫
॥ আ ॥		আদ্রিক	৩৬, ৪১
আকোড়	১৬২	আনারস	২৬২, ৪৮৪
আকনাদি	১৭৪, ৪৬৭	আননপ ঝাংসের লক্ষণ ও গুণ	৩৬২
আইরি কলায়	৩৩০	আপ	৩৭৭
আউচ গাছ	২২৪	আপাং	১৮০-৩, ৪৬৭
আক্	৪২১	আপীন	২৪২
আকরকরা বচ	৫১, ৪৫১	আপ্য	৬৭
আকল্লক	৫১	আকিং	৮৬
আকারকরভ	৫১	আফুক	৮৬
আকন্ম (শ্বেত : লাল)	১৪৩, ৪৬২	আবিক ঘৃত	৩৯৮
আকাশবল্লী	১৯৫	আবেগী	১৫৮
আকাশবেল	১৯৫	আভা	২৩৯
আকোড়	১৬২	আম	১৫১-২
আখুর্কণী	২০৮	আম আদা	১২, ৭৫
আখুপর্ণী	২০৮	আমট	২৫২
আখ্রোট্	২৮০	আমড়া	২৫৩, ৪৮৫
আগগাস্ত	১১৪-৩৫	আমণ্ড	১৪২
আচফুল গাছ	২২৪	আমপক্ক তরু	৩৯৩
আচার	৪৪০	আমকল	৩৪২
আচারী	৩৪৩	আমলক	৩৪
আচ্ছক	২২৪	আমলকী	৮, ৩৪, ৪৪৪
আজ্য	৩৯৭	আমলা	৩৪
আটরুঘ	১৪৮	আমসক	২৫২-৫৩
আড়মাছ	৩৭২	আমিষ	৩৬১
আচকী	৩১১, ৩৩০	আমের পানা	৪৪০
আতইচ	৭৯, ৪৫৫	আম্র	২৩, ২৫০-৫১, ৪৮০
আতস পাথর	৩১৮	আম্রকোশী	২৫৩
আতা	২৬১, ৪৮৩	আম্রগন্ধি হরিদ্রা	৭৪
আতৃপ্য	২৬০-৬১	আম্রনবপল্লব রস	২৫৩
আত্মগুপ্তা	১৫৮	আম্রফলপানক	৪৪০

আশ্রবীজ	২৫৩	আফোত	১৪৩
আত্মাত	২৫৩-৫৪	আফোতা	১৫৩, ১৮৬
আত্মাতক	২৩, ২৫৩, ৪৮৫	আশ্রাশাখোঁট	২৪৭
আশ্রবর্ত	২৫২	আশশেডা	২৪৭, ৪৭০
আয়না (ঝাঁটাবিশেষ)	২২৩	আসামে আহধান	৩২৫
আয়স	২২২, ৩০০	আক্ষিক	২২৪
আয়াপান	১২২	॥ ই ॥	
আয়	২৯৮	ইগুদ	২৪১
আয়কুট	২৯৮	ইগুদী	২৪১
আয়থ	৬০, ৬১, ৪৫০	ইজ্জল	১৫১
আয়বেত	৬০	ইজ্জদারু	১০৩
আয়েবতক	২৬১	ইন্দোবরী	১৭৩
আঁধা	৪১৮	ইন্দুরকাণী পান	২০৮-৯
আঁতগল	২২৩	ইন্দু	১৫৫
আঁজক	১, ৩৬	ইন্দু (ইন্দুবাচক সমস্ত শব্দ)	৬৩
আঁজিকা	৩৬	ইন্দুজ	২৫৬
আল	৩০৫	ইন্দুনীল	৩১৩, ৩১৬
আলকুণী	১৫৮	ইন্দুবাকুণী	১৭৮, ১৭৯, ৪৬৭
আঁঠার ও ঝাঁ	৪২০	ইন্দুযব	১১, ৬৩, ৪৫২
আলতা	৭৩	ইরা	৪০৯
আলু	৩৫৭	ইরিমেদ	২৬৮
আলুক	৩৫৭	ইলিস্ মৎস্ত	৩৭১
আলুকী	৩৫৭	ইষ্টকাপধক	১২৬
আলবোখরা	২৮৪	ইল্লাম	২২৩
আলোকলতা	১৯৫	ইক্ষু	৪২১
আশুধা	৩২৫	ইক্ষু (বাল)	৪২১
আসামে পটলপাত	৩৪৪	ইক্ষু (মধ্যম)	৪২১
আসামে মলাপাত	৩৪৫	ইক্ষু (বৃক)	৪২১
আসবলক্ষণ	৪১৪	ইক্ষুগছা	১৬৭, ১৭২, ১৮৪, ৩৫৬
আস্বয়	৮৮	ইক্ষুগন্ধিকা	১৩৯
আস্বরী	৩৩৫	ইক্ষুবর্ণ	৪২১

ইক্ষুবাণিকা	১৮৪	উদগারশোধন	৪৪
ইক্ষুহেটন	১৬৭	উদ্দাল	২৭৬
ইক্ষু	১৮৪	উষেগ	২৬০
ইক্ষুস (পক)	৪২২	উদ্ভবর	২৮৭
ইক্ষুস (বানি)	৪২২	উন্নাত	১৪৭
ইক্ষুস (যন্ত্রপীড়িত)	৪২২	উপকালিকা	৪৪
ইক্ষুসবিকার	৪২০	উপকৃষ্ণিকা	৪৪, ১২২
ইক্ষুকু	৩৪৯	উপকৃষ্ণী	৪৪
ইক্ষুলিকা	১৬৭	উপকৃষ্ণা	৩৭

॥ ঙ ॥

ঙশব্গুল	১৩, ৮৩, ৮৪
ঙশলাঙ্গলা	১৪৫, ৩২৩
ঙশের মূল	১৯৫

॥ উ ॥

উইম্বু	৪১৯
উগ্গগন্ধ	৮১
উগ্গগন্ধা	৪২, ৪৯, ৮১
উগ্র	৪৯, ৮৫
উচ্চটা	১৫৭
উচ্ছে	৩৫০, ৪৮৮
উড়িধান	৩২৫
উৎকট	১১৬
উত্তানপত্রক	১৪২
উৎপল	৬৭
উদক	৩৭৭
উদকীধ	১৫৭
উদীচ্য	১১৫
উদ্বষর	২৩, ৪৭৫
উদ্বষরপণা	১৭৭
উদ্বিৎ	৩৯৩

উপকৃষ্ণিকা	৪৪
উপকৃষ্ণী	৪৪
উপকৃষ্ণা	৩৭
উপক্রমণিকা	১
উপচিত্রা	১৭৭
উপধাতু	২৯৫
উপবিষ	৩২৩
উপবিষা	৭৯
উপরত্ন নিরূপণ	৩১৯
উপরস	৩০১
উপেদিকা	৩৩৯
উষা	৩৩৪
উরণ	৩৬৬
উরল	৩৬৬
উরুবৃক	১৪২
উলু	১৬৮
উলুখলক	১০৭
উশীর	১৮, ১১৮, ৪৫শু
উষ্ট্রধস্বরপুচ্ছিকা	৩৫৩
উষ্ট্রঘৃত	৩৯৮
উষ্ট্রমূত্র	৪০২
উষ্ট্রাহৃৎ	৩৮৭

॥ উ ॥

উর্গায়	৩৬৬
উর্দ্ধকণ্টিকা	১৭৩

উষণ	৫, ৩৮, ৭২, ৪০	ঐলক	৪০৭
উষণা	৩২	ঐলেয়	১২৬

। ঞ ।

ঞতুহরীতকী	৩২
ঞজি	৫৮
ঞষভক	৫৬
ঞয়্যশ্রেষ্ঠ	৩৭০
ঞয়্যপোক্তা	১৬২

। ও ।

ওড়পুশ	২২৫
ওমন	৪২৬
ওল	৭৫৬
ওলটকম্বল	২২২
ওষ্ঠোপমফলা	৩৫২

॥ ঔ ॥

। এ ।

এঁচোড়	২৫৫
একাদী	১২১
একাধিলা	১৭৪, ২১২
এড়ক	৩৬৬
এড়গছ	৭৮
এড়কমাংস	৩৬৬
এড়াফি	৭৮
এরকা	১৬৭-৬৮
এরঙ্গমৎত্র	৩৭২
এরও (ভর ও রক্ত)	২, ১৪২, ৪৬২
এরগুঠৈল	৪০৬
এরগুণজবিটপা	১৭৭
এরগুফলা	১৭৭
এলবালুক	১২৬
এলা	১১১
এলাইচ	১১৮
এলাপর্ণা	৬৫
এলালু	১২৬

ঔদালক	৪১২
ঔদ্ভিদ লবণ	১০
ঔন্দুবর	২৮৭
ঔষর লবণ	৮২-৯০

॥ ক ॥

কংসক	২২৮
কইমাছ	৩৭২
ককুঁষ্ট	৩১৩
ককুন্দনী	৬৭
ককুড	২৩৬
ককুতিক্রা	১৬২
ককুষ্ঠ	৩০১, ৩১৩
ককৈলি	২২২
ককৌল	১২৫
কঙ্গু	৩৩৬
কঙ্গুনী	৭
কচিবেল	২৬৩
কচুড়ী	৪:২
কচ্ছপ	২৪২, ৩৬৭
কচ্ছদ্রহা	১৭০
কচ্ছদ্রা	১৮১
কটকটেরী	৭৬

। ঞ ।

ঞমী	১৭২
ঞবাবতী	১৬৭

কটছাল	৬২	কণ্টকিনী	১৩৮
কটফল	১১, ৬২	কণ্টকী	২৬৮
কটভী	২৪৭-৮	কণ্টকিফল	২৫৫
কটস্তর	১৩৫, ২৪৮	কণ্টকী	২৫২
কটস্তরা	১৮৫	কণ্টালিকা	১৮৮
কটসারিকা	২২৩	কণ্ডুরা	১৫৮
কটু	২৪	কত	২৭৬
কটুক	৩৩৪	কতক	২৭৬
কটুকা	৬১	কতফল	২৭৬
কটুজ	১৫৫	কতুণ	১৬২
কটুভিক্ত	৬১, ৬২	কদম্	২১২
কটুভুধী	৩৪২	কদম্ব	২১২, ৪৭২
কটুপর্ণী	৬৮	কদম্বপুষ্পিকা	১৮২
কটুভদ্র	৩৫, ৩৬	কদর	২৩৮
কটুস্তরা	৬১	কদলী	২৩, ২৫৬, ৩৫২
কটুরসের গুণ	৩	কদলীকন্দ	৩৫২
কটুরোহিণী	৬১	কদলীদণ্ড	৩৫২
কটকী	১১, ৬১, ৪৫১	কদলীপুষ্প	২৬, ৩৪৭
কটুঙ্গ	১৩৫	কনক	২৮৭
কটভী	৬৭	কনক (কনকবাচক দ্রব্য শব্দ)	১৪৭
কটুী	৬১	কন্দ	৩৫৬
কঠিঞ্জর	২২৮	কন্দগ্রস্থি	৩৫৭
কঠিনী	৩০২	কন্দোল	২৮০
কঠিল	৩৫০	কন্দল	৩৫৬
কঠিলক	১৮৮, ২৩২	কণ্ডা	১৮৭, ২০৩
কডার	২৩২	কর্মরঞ্জম	২৮৩
কড়ি	৩০১	কপি (কপিবাচক সময় শব্দ)	১০২
কর্ণ	৪৫	কপিকচ্ছু	২১, ১৫৮
কণা	৩৭, ৪৩	কপিচূত	২৩০
কণ্টকাঢ়া	২৪৪	কপিভৈল	১০২
কণ্টকারী	২০, ১৩৭-৮, ৪৬১	কপিথ	২৬৩

কপিষ্পপত্র	১২৬	করবোর	৩২৩
কপিগিল্ললী	১৮৩	করভজিকা	১৫৭
কপিপ্রিয়	২৬৪	করমদ্দ	২৭০
কপিবল্লী	৫০	করমদ্দিকা	২৭০
কপিবাচক	১০২	করম্চা	২৭০, ৪৮৬
কপিল	১২৩, ২৩৫	করহাট	৬৪
কপিশী	৪৩২	করাল	২৮
কপীভক	৭৬	করীবৃক্ষ	২৪৬
কপীতন	২৩০, ২৩২, ২৫০	করীর	২৪৬
কপোত	২১, ৩৬৪	করেল	৩৫০, ৪৮৮
কপোতচরণ	১২২	কর্কট (কর্কটবাচক সমস্ত শব্দ)	৬৮
কপোতবন্ধ	২০১	কীকড়াশূদ্রী	৬৮, ৬৯, ৪১২
কপোতবন	৩৬৪	কর্কট	২০৩, ৩৪২
কবচ	১৪৮	কর্কোটকী	৩৫৫
কবিকাম্যস্ত	৩৭২	কর্কসু	২৬৮
কমঠ	৩৬৭	কর্কশ	৬০, ৭২
কমণ্ডলু	২৩০	কর্কচ্ছদ	৩৫২
কমল	২০২-১০, ৪৭০	কর্কর	১২০
কমলবীজ	২১২	কর্ণ	৪৫
কমলাগুড়ি	৬০, ৪৫০	কর্ণিকা	২১২, ২১৫
কমলালেবু	২৬৪	কর্ণিকার	২২১
কমলিনী	২১১	কতুগম	১৬৮
কয়েতবেল	২৬৪, ৪৮৫	কদ্দম	৩১২
করক	২৭৪	কর্পরাল	২৮০
করকাজল	৩৭৭	কপূর	১৪, ২৩, ২৪, ৪৫৬
করক মাংস	৩৬৭	কপূরনালিকা	৪৩৬
করজ	১৫৫, ১৫৬	কপূরহরিদ্রা	৭৫
করজ	১৫৫	কপূরাগ্নিবর্গ	১০৬
করজ তৈল	৪০৭-৮	কপূরাশ্ম	৩১২
করজী	১৫৬-৭	কর্ম্মরজ	২৮৩
করবী	১৪৭	কর্ম্মার	১৬৫

কর্করী	১২৬	কাংস্ত	২২৭
কর্ষণ	৩৩৪	কাকদ্বী	১৫৭
কর্ষফল	৩৩	কাঁসা	২৯৮
কলপটিকা	১৮৬	কাকতিন্দুক	২৬১
কলধোত	২৮৭	কাঁকড়াশুকা	৬৯
কলবিহু	৩৬৭	কাঁকবল্লরী	১৬৪
কলমি দাকচিনি	১১৬	কাকডুমুর	২৩১
কলমিশাক	৩৪১	কাকোদ্রব্রিকা	২৩১
কলম্বক	২১৯	কাকরোল	২০৪, ৩৫৫
কলম্বী	১৬	কাকুড	৩৪৯
কলরব	৩৬৪	কাকনা	১২৫
কলসী	১৩৬	কাঁচড়া ঘাস	২০৫
কলায়	৩৩১-২	কাঁচাকলা	২৫৬
কলায়শাক	৩৮৯	কাঁজি	৪১৪
কলার এটে	৩৫৯	কাঁটাপুড়কাউলী	১২১
কলারস্তা	২৫৬	কাঁটানটেশাক	৩৪০
কলিঙ্গ	৬৩	কাঁটা শিরীষ	২৭৮
কলিঙ্গম	৩৩	কাঁটাল	২৫৫
কলিঙ্গালয়	৩৩	কাকককটী	২৭৮
কলিহারী	১৪৫	কাকদ্বী	১৫৭
কল্লক	১২১	কাকচিঞ্চী	১৫৭
কল্যাণী	১৭৯	কাকজজ্বা	১২২
কষায় রস	৩	কাকধূঁটা	১২২
কষায়	১৮১	কাকডুমুর	২৩১
কষেকক	৩৫৯	কাকবন্তী	১৫৭
কম্বরী	১৪, ২৫	কাকতিভা	১২২
কম্বরিকা	২৫	কাকতিন্দুক	২৬৫-৬
কম্বরী পরীক্ষা	২৬, ১৭	কাকতুণ্ডফলা	১২২
কহ্লায়	২১৪	কাকনাসা	১২১, ১২২
কংকনীদানা	৩৩৬	কাকনাসিকা	১৭৫
কানীধান	৩৩৬	কানপর্ণী	১৪০

কাকপীলু	১৫৭	কাঞ্চনী	৭৪
কাকপীলুক	২৬১-৬	কাল্লিক	৪১৪
কাকপুষ্প	১২৪	কাল্লিকের সাধন ^১ ও গুণ	৪১৪
কাকবল্লরী	১৬৪	কাঠবিষ	৩২০
কাকভাণ্ডী	৫৭	কাণ্ডতিক্ত	৬২
কাকমাটী	১১১, ৪৬২	কাণ্ডকহা	৬১
কাকমৃগ	১৪০	কাণ্ডের	৩৭০
কাকরোল	২০৪	কাণ্ডেঙ্ক	১৮৪
কাকা	১২২	কাতলমৎস্ত	৩৭০
কাকাদী	১২২	কাংলামাছ	৩৭০
কাকাদনী	১৫৭, ১৮৪	কাদম্বরী	৪১১
কাকাযুঃ	১৬৪	কাদা	৩১২
কাকাহ্না	১২১	কান্তপাষণ	৩০৮
কাঁকড়	২৫৭	কান্তলক	২৪২
কাকেন্দু	২৬৫-৬	কান্তলৌহ	২৯৩
কাকৈঙ্ক	১৮৪	কান্তা	১২৩
কাকোলী	৫৭-৫৮	কাপোভাঞ্জন	৩০৬
কাগ্জীলেবু	২৮৩	কাবাবচিনি	১১৬, ৪৫৮
কাঞ্জী	৩১১	কাষরাঙ্গা	২৮৩
কাঁচ	৩১২	কামাঙ্গ	২৫০
কাঁচড়াঘাস	২০৫	কামাহ্ন	২৫৪
কাচাতিস্তিক্তী	২৮৪	কামিনী	৪০২
কাচলবণ	৮২	কামুক	২২০
কাচস্থালী	১৮৩	কাপ্পিয়া (কাপ্পিন্ন)	৬০, ৪৫০
কাছিম	৩৬৭	কাষোজী	১৪১
কাজিপুট তৈল	৪০৭	কাফল	৬২
কাঞ্চন	২৮৮	কায়স্থ	৮
কাঞ্চন (কাঞ্চনবাচক স্রবস্ত শব্দ)	১১৮	কারণ	৪০২
কাঞ্চন (বেত ও রক্ত)	১৫১	কারবী	৪২, ৪৪, ৪৬, ৪৮
কাঞ্চনক	১৫১	কারবেল	৩৫০
কাঞ্চনার	১৫১	কারবেলী	৩৫০

কার্তব্য	২৮৭	কালানুসার্যক	২২, ১২০
কার্পাস	১৬৪	কালোচস	২২২
কার্পাসী	১৬৪, ৪২৬	কাকুতি	১৫১
কার্পক	১৫০	কাকুনার	১৫০
কাশ	২৩৩	কার্যুক	১৫০
কালকঠক	৩৬৪	কালিকা	৪৪
কালকন্তরী	২৭	কালিক	১৫৫, ২৫৮
কালকান্দে	৭২	কালিন্দ	২৫৮
কাকুর্গ	৩১৩	কালিন্দী	১৭৫
কালকট	৩২১	কালী	৩৫৩
নাংকেনী	১৮০	কালীয়	১২
কালজীরে	৭৪	কালীয়ক	২২
কালজ	৩৬৪	কালৈয়ক	৭৬
কালভিন্দুক	২৬৮	কাশ	১৬৭
কাগাপান	১৩১	কাশীশ	৩১০-১১
কালগুনবা	১৮৮	কাশেকু	১৬৭
কালগীলুক	২৬৮	কাশ্মরী	১৩১
কালবিশেষে বিহিত জল বিশেষ	৩৮৩-৪	কাশ্মর্য	১৩২
কালবোসমাছ	৩৭৩	কাশ্মর	৬৭, ১১৩
কাগমার	২২	কাশ্মরী	১৩২
কালমেঘ	৬৩, ৪২	কার্য	২৩৩
কালমেঘিকা	৭১, ১৭৬	কাঠপাটলা	১৩০
কালমেঘী	৭৭	কাঠগুরু	১০২
কাললবণ	৮২	কাসভজন	৩৫২
কালসার	২২	কাসমর্দ	১২, ৭১
কালস্বক	২৩৮, ২৬৫	কাসা	২২৮
কাশ্মালী	১৩৩	কাসারি	৭২
কাল	৭২, ১৭৬, ১৮০	কিঙ্কক	২৪৩
কালাজাভী	৪৪	কিঙ্করাত	২৩২
কালাদান	১৭৮	কিঙ্করাল	২৩২
কালানুসার্য	১০৪	কিঙ্ক	২১২

কিষ্ট	২২৪	কুটিগ	১০৪
কিবিহী	১৮২	কুটুরে মধু	৪১৯
কিভব	১৪৭, ২১২	কুঠেরক	২৪২
কিরাতক	৬২	কুড়	১১, ৬৭, ৪৫২
কিরাতভিক্ত	৬২	কুড়্‌চি	১৫৫, ৪৬৫
কিনাট	৩৯৫	কুড়্‌চিবীজ	৬৩
কিলিম	১০৩	কুণ্ডলিনী	৪৩৮
কিস্মিস্	২৭	কুণ্ডলী	১৩০
কীটমাতা	১৯৪	কুদাল	১৫১
কীটাবাস	২৬৪	কুখাজ	৩৩৫
কীলাল	৩৭১	কুখটী	৪৫, ৩০৬
কুকড়া	৩৬৪	কুনাশক	১৮১
কুঁচ (শেত ও রক্ত)	১৫৭	কুন্দ	২২৩, ২২৪, ৪৭৩
কুঁচিলা	২৬৬	কুন্দুক	১, ৮, ২৩৫
কুদ	২২৪	কুন্দকরী	২৩৫
কুদুন্দর	২০৮	কুন্দকষোটি	১৭, ১০৮
কুকুঃমুতা	২০৮	কুপীলু	২৫৬
কুকুরশৌকা	২০৮	কুবল	২৬৮
কুকুট	৩৪৩, ৩৬৪	কুবলয়	২১৩
কুকুর	১২৪	কুবের	৪৩
কুকুরজ	২০৮	কুবেরাস্কী	১৩৩
কুকুম	১৭, ১১২, ১১৩	কুমারী	১৮৭
কুচন্দন	১০০	কুমারীরসসম্ভব	৫২
কুঁচিলা	২৬৬	কুমুদ	২১৩, ৪৭০
কুঙ্কিকা	৪৭	কুমুদবীজ	২৭২
কুঙ্কী	৪৪	কুমুদিকা	৬৯
কুঙ্করা	৭১	কুমুদিনী	২১৩
কুটজ	২১, ১০৪, ১৫৫, ৪৬৫	কুমুত্তী	২১৩
কুটুজবীজ	৬৩	কুম্‌ড়া	৩৪৮
কুটয়ট	১২৭, ১৩৫	কুম্‌ড়া বড়ী	৪৩৩
কুটশাঙ্গলি	২৪৫	কুম্‌স্ত	১০৫

কুস্তিকা	৬১, ২১৪	কুম্ভফল	৭২
কুচশীর্ষক	১৫৮	কুম্ভমবীজ	৭৩
কুম্ভমাংস	৩৬৭	কুম্ভমবীজের তৈল	৪০৭
কুম্ভটক	২২৩	কুম্ভ	১১, ৭২
কুম্ভবক	২২৩	কুম্ভ তৈল	৪০৭
কুম্ভবিন্দ	১২০	কুম্ভমূল	৪৫
কুল (বড় ও ছোট)	২৬৮-৯	কুহা	২৬৮
কুলক	২৬৫-৬, ৩৫২	কুটশাশ্মাণী	২৪৫
কুলথ	২৫, ৩৩২	কুপের জল	৩৭৯
কুলথিকা	৩৩২	কুর	৪২৬
কুলপত্রক	২২৭	কুচশীর্ষক	৫৬
কুলবর্ণা	১৭৫	কুম্ভ	৩৬৭
কুলিঙ্গ	৩৬৪	কুলক	৩৫২
কুলিঙ্গন	৪৯	কুম্বাকু	৩৬৪
কুলিঙ্গমংস্ত	৩৭৩	কৃতবেধনা	৩৫১
কুলী	১০৭	কৃতমাল	৬১
কুলীরবিষাণিকা	৬৯	কৃতান্নবর্ণ	৩২৬
কুলেকাটা	১৮৪	কৃত্রিম	৯৪
কুলেখাড়া	১৮৪, ৪৬৮	কুম্বিক	৩৩৫
কুলেচর	৩৬২	কুশরা	৪২৭
কুম্ভাষ	৪৪২	কুশা	১৫৯
কুশ	১৬৮	কুশোদরী	১৮৬
কুশলী	৩৪২	কুম্ব	৩৮
কুশেশয়	২১০	কুম্বজীরক	৪৪
কুশোদভস্ক	১৬৮	কুম্বজীরা	৪৪, ৪৪২
কুষ্ঠ	৬৭	কুম্বতামূল	১৩১
কুষ্ঠগন্ধিনী	১৭৭	কুম্বতিত্তিরি	৩৬৩
কুষ্ঠম্বী	৭৭	কুম্বতৈউড়ী	১৭৬
কুষ্ঠহা	৩৫২	কুম্বত্রিহু	১৭৬
কুম্বাণ্ড	৩৪৮	কুম্বপক্ষ	৩৭০
কুম্বাণ্ডা	৪৩৩	কুম্বপাকফল	২৭০

কৃষ্ণপূর্নর্নবা	১৮৮	কেশমুষ্টি	১৫০
কৃষ্ণফলা	৭৭	কেশর	১১৮
কৃষ্ণবর্ণ	২৪০	কেশরঙ্গন	১৮৯
কৃষ্ণবর্ষটী	২০৮	কেশরাজ	১৮৯
কৃষ্ণবীজ	২৫৮	কেশহস্তী	২৪৯
কৃষ্ণবৃন্তা	১৩২-৩, ১৪১	কেশী	৬৬
কৃষ্ণভেদা	৬১	কেশুর	৫৬০
কৃষ্ণবল্লিকা	২২৮	কেশে	১৬৭
কৃষ্ণব্রীহি	৩৩৪	কৈটর্ধ্য	৬৯
কৃষ্ণমুক্তিকা	৩১১-২	কৈদার জল	৩৮১
কৃষ্ণলা	১৫৭	কৈবর্তমুখা	১২৭
কৃষ্ণশারিতা	১৮৩	কৈবর্তমুস্তক	১২৭
কৃষ্ণনারা	২৩৫	কৈরব	২১০, ২২৩
কৃষ্ণা	৩৭, ৪৪, ১২৮, ২১৫	কৈরবিকা	২১৩
কৃষ্ণাশুরু	১০১, ১০২	কৈরবিগীফল	২৭১
কৃষ্ণক্ষমূল	৪৭৭	কৈরবী	৪৭
কেউমূল	১৯২	কৈরাত	৬২, ৯৮
কেউয়াঠোকা	১৯২	কৈরাতক	৯৮
কেওঝেকা	১৯২, ২১৮	কৈষিকা	১৭৬
কেওটমুঘা	১২৭	কোকনদ	২১০
কেওড়া	২৫৪	কোকিলাক্ষ	১৮৩-৪, ৪৬৮
কেতক	২২১	কোটি	১২৮
কতকী	২২১, ৪৭২	কোদোধাত্ত	৩৩৬
কেতুগ্রহবল্লভ	৩১৬	কোদ্রব	৩৩৬
কেমুক	১৯২	কোবিদার	১৫১
কেবুক	১৯২	কোষলবল্ললা	২৬৯
কেয়াফুল	২২১	কোরঙ্গী	১১২
কেলিকদম্ব	২১৯	কোরদুষ	৩৩৯
কেলেকড়া	১৮৪	কৌল	২৬৮
কেশ (কেশবাচক লম্বস্ত শব্দ)	১১৫	কোলক	১২৫
কেশপর্গী	১৮৩	কোলবল্লী	৪০

কোলা	৩৭	খটানী	২৭
কোলী	২৬৮	খড়ি	৩০১
কোশম্ব	৩৬২	খণ্ড	৪২৫
কোশাভ্র	২৫৪	খণ্ডাধি মিশ্রিত হৃষ	৩৮৮
কোষকল	১২৫	খণ্ডিক	৩৩২
কোট	১৫৫	খট্টানী	১৫
কোজী	১২৩	খদির	২৩৭, ২৩৮
কোপজল	৩৭৯	খদিরিকা	১১২
কোয়াঠু-টি	১১২	খপূর	২৬০
কৌশিক	১০৫	খবল্লী	১১৫
ক্রকচচ্ছদ	২২১	খম্বরামাছ	৩৭৪
ক্রকচপত্র	২৩৪	খয়ের	২৩৮
ক্রকরপত্র	২৪৬	খরগোস মাংস	৩৬৭
ক্রমুক	২৬০, ২৭৪	খরচ্ছদ	২৪৬, ২৫০
ক্রব্য	৫৬১	খরতক	২০০
ক্রিমিস্র	৫৩, ১০১	খরপত্র	২৭৪
ক্রিমিরী	৭৪	খরপর্ণিনী	২০৬
ক্রিমিবৃক্ষ	২৫৪	খরপূম্পা	২২৮
ক্রিমিজ	১০১	খরমঞ্জুরী	১৮২
ক্রিমিজন্ম	১০১	খরমুজ	২৫৯
ক্রিমিহং	৩৩৫	খরশাক	৭০
ক্রুরকর্থা	১১২	খাত্ত	৪১০
ক্রোড	১২০	খরস্কন্ধ	২৭০
ক্রোষ্টুবিলা	১৩৬	খরম্পর্শা	২০৪
ক্রোষ্টী	১৭২, ৩৫৬	খরাধা	৪২
ক্লীতক	৫২	খপূর	৩০১, ৩১০
ক্লীতকা	১৮০	খপূরীতুখ	৩১০
ক্লীতনক	৫২	খর্ব্বুজ	২৫২
		খলিশমৎত	৩৭৫
খটিকা	৩০২	খলিসামাছ	৩৭৫
খটা	৩০২	খসডিল	৮৫

। খ ।

খসবীজ	৮৬	গণ্ডারি	১৫১
খসবীজ তৈল	৪০৬	গণ্ডালী	১৭১, ১৯৮
খাড়া	৪২৫	গণ্ডারী	৭২
খাধস	১৩, ৮৫	গন্ধক	৩০১, ৩০২
খাধসভিল	৮৬	গন্ধকাঠ	৯৮
খাধসবীজ	১৪, ৮৬	গন্ধকুটী	১২১
খাভা	৪৩৭	গন্ধকোকিল	১২৫
খারিক	২৬১	গন্ধকাত	১১৭
খারীচুন	৯০	গন্ধত	১৬৯
খিচুড়ী	৪২৭	গন্ধনাকুলী	৬৫, ১৯৮
খুরামানী বচ	৪৯	গন্ধপলাশী	১২২
খুরামানী যমানী	৪২	গন্ধপাষণ	৩০২
খেজুর	২৭৮	গন্ধপুষ্প	২২২
খেসারী	৩৩২	গন্ধপ্রিয়ঙ্গু	১২২-২৩
খৈ	৪৪১, ৪৯১	গন্ধফলা	৪৭, ১২৩
খুরামানী যোয়ান	৪৩	গন্ধফলী	২১৭
॥ গ ॥		গন্ধবধূ	১২২
গজাপাদপ	২৩০	গন্ধবিরজা	১৬, ১০৭
গজপিঙ্গলী	৩৯, ৪০	গন্ধবীজা	৪৭
গজা	৮৪	গন্ধবেণা	১২৬
গড়ইয়াছ	৩৭৫	গন্ধবোল	৩১২
গড়কমণ্ড	৩৭৫	গন্ধভাহলে	১৮৫, ৪৬৯
গজভক্ষ্য	২৩৫	গন্ধমালতী	১২৪
গজা	৪৩৬	গন্ধমূলিকা	১২২
গজাশন	২২৯	গন্ধরস	৩১২
গণরূপ	১৪৩	গন্ধবহুতক	১৪২
গণিকা	২১৭	গন্ধরাশা	৬৫
গণিকারিকা	১৯, ১৬০	গন্ধসার	৯৮
গণিয়ায়ী	১৩৪, ৪৬০	গন্ধা	১৩৬
গণ্ডা	২৬১	গন্ধাধিক	১১৩
গণ্ডুর্বা	১৯	গন্ধিক	৩০২

গন্ধিনী	৫১, ১০৮	গাণ্ডলশুকী	১২৩
গন্ধিত্ব	১১৩	গাধার দুধ	৩৮৬-৭
গন্ধোৎকট	১২৭	গাধাপুম্যে	১৮৭
গবয়োস্তব	৫৪	গন্ধারিকা	১২২
গবাচীমৎস্ত	৩৭৬	গান্ধারী	১৮১
গবাদনী	১৭২	গাব	২৬৫, ৪৮১
গবাকী	১৭২	গামার	১৩২
গবাদধি	৩২০	গাস্তার	১২
গব্যদ্রুহ	৩৮৫	গাস্তারী	২৩২, ৪৬০
গব্যাদিত্তকের বিশেষ জ্ঞান	৩২৫	গাঙ্ঘ্রী	২৩৮
গম	৩২৭	গাক্ৰুত	৩১৩, ৩১৫
গম্য অশ্বখ	২৩০	গালব	৮০
গমনাশিনী	২০৪	গালোড্য	২১২
গরল	৩১২	গিরিকনী	১৫৩
গরাগরী	২০৪	গিরিজ	৩০৮
গর্গরমৎস্ত	৩৭১	গিরিজা	১২০
গর্জনাত্তল	৪০৮	গিরিভিং	৭০
গর্গভমুত্র	৪০২	গিরিমল্লিকা	১৫৫
গর্গভাণ্ড	২৩০	গীমেশাক	৩৩২
গর্গভীহৃৎ	৩৮৬-৭	গুগুন্ড	১৬, ১০৪-৬, ৪৫৭
গর্গকর	২৪১	গুচ্ছক	১২৪
গর্গদা	১৬৮	গুজরাটী	১১২
গর্গহৃৎ	১৪৫	গুজা	১৫৭
গর্গপাতন	২৪০	গুড়	৪২৩-৪
গলন্তনী	৩৬২	গুড়কামাই	১২১
গামীর হৃৎ	৩৮৬-৭	গুড়তৃক	১৭, ১৮৮
গাগরমৎস্ত	৩৭১	গুড়পুষ্প	২৭৩
গাঁজা	১৩, ৮৫	গুড়মল	২৮০
গাঙ্গেয়	২৮৭	গুড়মূল	৪২১
গাণ্ডেরকী	১৬২	গুড়বৃক্ক	৪১৪
গাজর	৩৫৮	গুজ্জরা	১৬৮

গুহা	১২৩, ১৬৮	গোহুধ	৩৮৫
গুড়া	১৪০	গোধূম	২৫, ৫৪, ৩২৭
গুড়াখা	৮৭	গোধূম (নতুন ও পুরাতন)	৩৩৭
গুড়ুচী	১৮, ১৩১, ৪৬০	গোধূমজ	৬২
গুড়ুচ্যাদিবর্গ	১৩০	গোবর্দ	১২৭
গুণাধিবর্ন	৪	গোপকন্ঠা	১৮৬
গুবাক	২৬০	গোপবধু	১৮৬
গুসং	১৩০, ৪৬০	গোপবলী	১৮৬
গুবেবাবলা	২৩৮-৯	গোপরস	৩১২
গুহা	১৩৬	গোপা	১৮৬
গুহবীজ	১৬৯	গোপী	১৮৬
গুটপাং	৩৬৭	গোপীচন্দন	১০২
গুজ্জন	৩৫৮	গোপুর	১২৭
গুধনথী	১৮৪	গোভী	২০৬
গৃষ্টি	১৭২	গোমুত্র	৪০০
গৃহকন্ঠা	১৮৭	গোমেদ	৩১৬
গৃহকুলক	৩৫০	গোয়ালেততা	১২৪, ৪৬৯
গৃহক্রম	২৩৪	গোরক্ষককটী	২৫৭
গেটেলা	১২৪	গোরক্ষমুতী	১৮২
গেরিমাটি	৩০১, ৩০৮-৯	গোরোচনা	১৭, ১১৩
গৈরিক	৩০১, ৩০৮	গোলমরিচ	৩৮
গৈরষ	৩০৮	গোলা	৩০৬
গোঁড়ালেবু	১৮২	গোলাপজাম	২৬৬-৭
গোকটক	১৩৯	গোলোমী	৪৯, ১৭১
গোকর্গী	১২০	গোস্তনী	২৭৭
গোজ্জনক	৮৩	গোক্ষুর	২০, ১৩৮-১৩৯, ৪৬১
গোজিকা	২০৬	গোঁড়বাস্তক	৩৩৮
গোজিয়াশাক	২০৬	গোড়ী	৪০২
গোজিহা	২০৫-৬	গোয়	২৪৫
গোঅবুৎ	২৪৬	গোরখটা	৩০৯
গোদধি	৩২০	গোবতিভি	৩৬৩

PRA/
২৮,৮৫৫

গৌরী	২২৬	ঘেঁটু	৩৪৫
গ্রন্থিক	৩৯, ১২৪	ঘোটকীহু	৩৮৬
গ্রন্থিপর্ণ	১২৪	ঘোটিকা	২৪২
গ্রন্থিমান	১৮৪	ঘোড়ানিম	১৫০
গ্রন্থিল	২৪৬, ২৬১	ঘোণ্টা	২৬৮
গ্রামীণা	১৮০	ঘোল	৩২৩
গ্রাম্য	২২৬	ঘেষ	২২৮
গ্রাহী	৭	ঘোষক	৩৫০
গ্রীষ্মসুন্দরক	৩৩৯	ঘোষা	২০৪-৫
॥ ঘ ॥		ঘোষাফল	৩৫১
ঘট	২৪৫	ঘোণদুঃখদা	২০৭
ঘটক/ঘণ্টা	৩৪৫, ১২০	॥ চ ॥	
ঘণ্টাকর্ণ	৩৪৪-৫	চই	৩৯
ঘণ্টাপাটলি	১২, ১৩৩	চক্রকারক	১১৪
ঘনরন	৩৭৭	চক্রবর্তিনী	১২৮
ঘনসার	৯৪	চক্রমর্দ	৭৮
ঘলঘসিয়া	২০২	চক্রলক্ষণিকা	১৩০
ঘুবনিদানা	৪৪২	চক্রা	৬৯
ঘুগপ্রিয়া	১৭৭	চক্রাহা	২০৮
ঘুগবল্লভা	৯৭	চক্রাঙ্গী	৬১
ঘৃশ্রণ	১১৩	চক্রী	৭৮
ঘৃত (গুট্ট)	৩২৮	চঞ্চু	১৪২
ঘৃত (গব্য)	৩২৭	চড়াই	৩৬৩
ঘৃত (ছাগ)	৩২০	চটক	৩৮৩
ঘৃত (মাহিষ)	৩২৮-৯	চটকাণিরঃ	৩৯
ঘৃত (হস্তনদযিজাত)	৩২৯	চড়াই পক্ষী	৩৬৪
ঘৃতকুমারী	১৮৭, ৪৬৮	চণক	২৫, ৩৩১
ঘৃতকুমারিকা	১৮৭	চণকষবশস্তব	৪৪১
ঘৃতপূর্ণকর	১৫৫	চণবলবণ	৯০
ঘৃতপ্রযোগের অবিসয়	৪০০	চনকলোগী	২০-২১
ঘৃতবর্ণ	২৮, ৩৯৭	চণকশাক	৩৪৫

চণকায়	১২০	চম্পককলিকা	২৪৭
চণ্ডাত	১৪৬	চম্পকুন্দমৎস্ত	৩৭৪
চতুরঙ্গ	৬১	চরণাযুধ	৩৬৪
চতুরঙ্গ	২৮৬	চরস	৮৫
চতুরঙ্গ	৪২	চর্মকষা	১৪৫, ১৫২
চতুপাত্রী	৩৪৪	চর্মকারালুক	১৭২
চন্দন (বিবিধ)	২৭, ৪৫৭	চর্মহস্তী	৪৮
চন্দনা	১৮৬	চর্ম্মার	৩০২
চন্দ্র	৬০, ৩ ৪	চর্ম্মী	২৪২
চন্দ্র (চন্দ্র বাচক সমস্ত শব্দ)	২৩	চলপত্র	২২৯
চন্দ্রক	৩৮	চক্ষুস্থ	১২৯
চন্দ্রকমৎস্ত	৩৭৪	চাঁপাফুল	২১৭, ৪৭১
চন্দ্রকাস্ত	৩১২	চাঁদশূর	৪৮
চন্দ্রকাস্তমণি	৩১৮-৯	চাঁদামাছ	৩৭৪
চন্দ্রকাস্তি	২৮৮	চাঁ	৪১৫
চন্দ্রহ্রাতি	২৮	চাঁউল	৪৪১
চন্দ্রপুষ্পা	১৩৮	চাঁউল মৃগরার তৈল	৪০৮
চন্দ্রবাচক (কপূর দ্রষ্টব্য)	২৩	চকুনে	১২, ৭৮
চন্দ্রবালা	১১১	চাকুলে	১৩৬, ৪৬১
চন্দ্র প্রভা	১৩৮	চাকেরী	৩৪২
চন্দ্রশ্রম	৪৭, ৪৮	চাটকাটা	৭৮
চন্দ্রহাসা	১১০, ১৫০	চাতুর্জাত	১১৮
চন্দ্রিকা	৪৮	চাপিলামাছ	৩৭৪
চন্দ্রী	১০৮	চাম্বারকষা	১৫২
চপল	৩০১, ৩২২	চাম্বার আলু	১৭২
চপলা	৩৭	চাম্বীকর	২৮৭
চবন	৩২২	চামেণী	২১৬
চবিকা	৩২	চাম্পের	১১২, ২১৭
চব্যম	৩২	চাঁর	২৭০
চম্পক	২১৭, ৪৭১	চাক	১৫৪
চম্পককলী	২৫৬	চাককেশরা	২১৫

জাফলদ্বীপ	২৩২	চূর্ণ	৩১২
জালতা	২৭৫	চূড়	২৫১
জি-ডে	৪৪২	চূর্ণম	৩১২
জিফড়ীমৎত	৩৭৪	চূর্ণক	৩১২
জিচিমে	৩৫০	চূর্ণপারদ	৩০২
জিচিও	৩২২, ৩৫০	চেতকী	২২
জিঞা	২৮৪	চৈ	৩২
জিঝিক	২৮৪	চোক	৬৮
জিতলমাছ	৩৭৩	চোচ	১১৬
জিতা	৪০, ৪৪৮	চৌল্যজল	৬৮০
জিঅ	১৪২, ৩৬৩	চৌমাছ	৩৭২
জিত্রক	৪০, ২২৪, ৪৪৮	চ্যাংমাছ	৩৭২
জিত্রতুল	৫৩	॥ ছ ॥	
জিত্রপলী	১৩৬	ছগলী	১৫২
জিত্রফলমৎত	৩৭২	ছগলাত্রিকা	১৫২
জিত্রা	১৭৭	ছচ্ছিতা	৩৯৩
জিত্রাক	৩০২	ছত্র	১৬২
জিনি	৪২৫	ছত্রাক (ভৃগুম্)	১৬২
জিপিটক	৪৪২, ৪২১	ছত্রপুষ্পক	২২৫
জিরতা	১১, ৬২, ৪৫২	ছত্রা (মৌরী)	৪৬, ৪৭
জিরবিষক	১৫৬	ছর্দন	৬৪
জিভিটক	২৫৭	ছাচিপান	১৩২
জীনক	২৪	ছাগ	৩৬৫
জীনাওপূর	২৪	ছাগদধি	৩২১
জি রিতচ্ছদা	৩৪১	ছাগমাংস	৩৬৫
চুকাপালং	২৪৩	ছাগমূত্র	৪০২
চুক্র	২৮৪, ৩৩২	ছাগল	৩৬৫
চুক্র/চুক্রিকা	২৩, ২৮৪, ৩৪২-৩	ছাগলী (ছগলী)	১৫২
চুণী	৩১৩, ৩১৫	ছাগলবেটে	১২৩
চুণ্ডি আলু	১৭২, ৩৫৭	ছাগী	৩৬৫
চুষক	৩০১, ৩০৮	ছাগীহৃষ	৩৮৬

ছাতিখ	২৪২, ৪৭২	অতুকা	১২৮
ছাত্ত (ছোনার)	৪৪১	অতুকং	১২৮
ছাত্ত (বধু)	৪১৮	অতুককা	১২৮
ছালানী	১৩৬	অননী	১২৮
চিত্তনী	২০৭	অনী	১২৮
চিক্কা	২০৭	অন্তকা	৪৮
ছিন্নরুশা	১৩০	অন্তনাশন	৪৩
ছিন্না	১৩০	অন্তফল	২৩১
ছিন্নোস্তবা	১৩০	অপা	২২৫
ছিলিহিট	১২৫	অবামূল	২২৫, ৪৭৩
ছুরিকা	৩৪১	অবায়বয়ম	২৮২
চেদন	৭	অম্ব	২৪, ২৬৭
চেলক	৩৬৫	অম্বক	২২১
চেলিকা	৩৬৫	অম্বকশ্রিয়	১৬৯
ছোট এলাচ	১৭, ১১২	অম্ব	২৮২
ছোটক্রাম	২৬৭	অম্বল	২৮২
ছোটরুশে	৩৪২	অম্বীয়	২৮২
ছোটমাছ	৩৬৯	অম্ব	১৩৪
ছোট সন্দি	২১৩	অম্বতী	১৩৪
ছোট সোন্দাল	২২১	অম্বপাল	১৭৮
ছোলা	৩৩১	অম্বা	১৩৪
ছোলাশাক	৩৪৫	অম্বণ	৪৩
॥ অ ॥		অল	৩৭৭
অঘনফেলা	২৩১	অলকামূকা	১২৯
অটামাংলী	১৮, ১১২, ৪৫২	অলকুন্তী	২৪৩
অটাবলী, অটারুদ্রা	১২৫	অলজমোল	২৭৩
অটায়ু	১০৫	অলজম্বকা	২৬৭
অটীলা	৪২, ১১২	অলদ	২৬৬
অটী	২৩২	অলপানবিধি	২৭, ৩৮১
অতু	৭৩	অলপানের আবস্তকতা	৩৮২
অতুক	৪৮	অলপিঙ্গলী	২০৫

অলঙ্কার	২৭২	অরক	২, ৪৩, ৪৪২
অলম্বিত	১৫০	অর্ধপত্র	৮২
অলম্বিতবিক	২৪৮	জৈত্রী	১৭, ১১০
অলম্বিতবিকরণ	৩৮৩	জ্যোতিঃ	৪৭
অলম্বিতবিকরণ লক্ষণ ও গুণ	৫৬১	জ্যোতিষ্ক	৬৭
অন্তরূপ	২৮৭	জ্যোতিষ্মতী	৬৬, ৬৭
জাতি	২১৬, ৪৭১	জরাস্তক	৬২
জাতা	২২	জলনাশা	৩১৮
জাতিকোণ	১০২	॥ র ॥	
জাতীপত্রী	১০২, ১১০	ঝর	৩২৮
জাতীফল	১১২, ৪৫৮	ঝরণাজল	৩২৮
জাকরান্	১১৩	ঝাষশ্রেষ্ঠ	৩৭০
জাম	২৬৭	ঝাঁজিশাল	২৩৪
জামির (জব্বির)	২৮২	ঝাঁটি	২২৩
জাম্বুদ	২৮৭	ঝিঙ্গা	৩৫১
জাম্বুল	১৭, ১০২-১০	ঝিঙ্গিনী	২৪১
জাম্বুলগাছ	২৪২	ঝিঙ্গী	২৪১
জালি	৪৪০	ঝিঙ্গী (রক্ত নীল ও পীত)	২২৩
জালিনী	৩৫১	॥ ট ॥	
জিঙ্গিনী	২৪২	টঙ্ক	২৫৪
জিঙ্গী	৭১	টঙ্কণ (টঙ্কণ)	২২, ৩০৭
জিঙ্গাপুতা	২৪১	টঙ্কারী	১৫২
জিঙ্গাপী	৪৩২	টাইকামাং	৩৬৮
জীবক	৫৫, ৫৬	টাবালেবু	২৮১
জীবকধড়কো	৫৬	টিটিগিকা	২৪৮
জীবন	৩৭৭	টপ্টক	১৩৪
জীবনী	১৪০	টেকরায়াছ	৩৭২
জীবনীয়া	১৪০	টেপারী	১৬০
জীবনী	১৩০, ১৩২	॥ ড ॥	
জীবা	১৪০	ডহরকর	১৫৬-৭
জীমুত	২০৪	ডহ	২৫৬

ভঙ্ক্যাগাছ	২৫৬
ভাইল	৩২৮
ভানকুনি	১২৮
ভানকুনিমংস	৩৭৫
ভালিষ	২৭৪, ৪৮২
ভিণ্ডিশ	৩৫৫
ভূম্ব (কাকভূম্ব)	২৩১
ভেলোমান্দার	২৫৬

॥ ট ৷

টেঁড়শ	৩৫০
টেঁড়ী	৮৫

॥ ত ৷

তক্র	৩৯২-৩
তক্রপ্রয়োগবিধি	৩৯৪
তক্রবর্গ	২৮, ৩২২
তক্র সেবন বিষয়	৩৯৪
তক্রের অবিসয়	৫২৫
তক্রের (উদ্ধৃত্তোকাঙ্কনানুদ্ধৃত্ত যুতের) গুণ	৫৯৩
তগর	১০৩, ১০৪
তগরপাত্ৰকা	১৬, ১০৪
তগুস	৫৩
তগুনীবীজ	৩৪০
তগুনীয়ক	২৫, ৩৪০
তগুলেরক	৩৪০
তঘ	৪০২
তঙ্কভ	৩৩৪
তন্নিকা	১৩০
তপনীয়	২৮৭
তপবিনী	১১২
তপোধন	২২৭

তপোধনা	১৮২
তবক্ষীর	৫৪
তমালপত্র	১১৭
তম্বুল	১০
তন্নম্বজ	২৫৮
তন্নণ	১৪২
তন্নণী	২১৫
তর্কারী	১৩৪
তলিতমাংস	৪৩৪
তাড়াংগ জল	৩৭৯
তাড়ি	২৬৩
তাপক্ষ্ম	২৪১
তাপসেট্ট	২৭০
তাপীজ	২৯৫
তাপ্য	২৯৫
তামরস	২১০
তামলকী	২৮১
তামা	২৮৯
তাম্র	২৮৯
তাম্রচূড়	৩৬৪
তাম্রপল্লব	২২২
তাম্রপুন্প	১৫১
তাম্রপুন্পিকা	১৭৫
তাম্রপুন্পী	৭১, ১৩৩
তাম্বুল	১২, ১৩১
তাম্বুলবন্নী	১৩১
তাম্বুল সেবন নিষেধবিধি	১৩২
তাম্বুলী	১৩১
তার	২৮৮
তারামাঙ্কিক	২৯৬
তাপিণ তৈল	১৬, ১০৭

ভাক'র	৭৬	ভিলহুটা	৪৪২
ভাক'শৈল	৭৬	ভিস্টেল	৪০৩-৪
ভাল	২৬২-৩, ২৬৫, ৩০৫	ভিলপ'র্ন	২২
ভালক	৩০৫	ভিলপিষ্টক	৪৪২
ভালপ'র্নিকা	১১১	ভিসভেদ	৮৫
ভালমজ্জা	২৬২	ভিষ	৮৩
ভালমূলী	১৭২	ভীবা	৪৩
ভালমজ্জত	৫৪	ভিশ্বফল	৩৪
ভালক্ষীর	৫৪	ভীক্ষ	২২২
ভালীশ	১৮, ১২৫	ভীক্ষগন্ধক	১৫২
ভালীসপত্র	১২৫	ভীক্ষগন্ধা	৩৩৫
ভিক্ত	৩৫২	ভীক্ষতগুল	৩৭
ভিক্তক	১৪২, ২৪১	ভীক্ষপত্র	৫৩
ভিক্তপ'র্ন	১৭০	ভীক্ষকল	৫৩
ভিক্তফল	৬৩	ভীক্ষবন্ধ	৫৩
ভিক্তরস	৩	ভীক্ষতগুল	৩৭
ভিক্তশাক	২৪৭	ভীক্ষা	২০৭
ভিক্তা	৬১, ৬৬	ভূ'তে	২২৭
ভিত ধু'ধূল	৩৫১	ভূ'দপাছ	২৪২
ভিতলাউ	৩৪২	ভূগা	৫৪
ভিত্কাঁকরোল	২০৩	ভূগাকীরী	৫৪
ভিতির	৩৬৩	ভূঙ্গ	২১৮
ভিত্তিরী (কৃষ্ণ ও গৌর)	৩৬৩	ভূঙ্গা	২৪২
ভিনিশ	২৪২	ভূঙ্গী	২২৮
ভিস্তিড়ী	২৮৪, ৪৮২	ভূচ্ছা	১৮০
ভিস্তিড়ীক	২৮৫	ভূনী	২৪২
ভিস্তিড়ীফল	১৭৮	ভূগিকেরী	৩৫২
ভিন্দুক	২৬৫-৬, ৪৮১	ভূত	২৭৪
ভিরীট	৮০	ভূত্তী	১৮৪
ভিল	২৫, ৮০, ৩৩৩	ভূদ	২৭৪
ভিলক	২২৪-৫	ভূথ	১১২, ২৬৭

তুখা	১১২	তেজব	১৬৫, ৪৬৭
তুয়ক	২৪২	তেজবী	৬৬, ১২০
তুবরী	২২৮, ৩১১	তেজব্রা	৬৬
তুবরী তৈল	৪০৫	তেজব্রা	১১৭
তুষী	৩৪৮, ৩৪৯, ৩৫২	তেজব্রা	৬৬
তুষ্ক	১১, ৫৩	তেজবল	৬৬
তুষ্কফল	৫৩	তেজবিনী	৬৬
তুরু	১০৯	তেলাকুচা	৩৫২, ৪৮৭
তুরুকা	৪৩	তৈলপর্ণক	১২৪
তুরী	১৪৭	তৈলপর্ণিক	৯৮
তুলসী (গুল্লা ও কৃষ্ণ)	২২, ২২৬, ৪৭৪	তৈলবর্ণ	২৮, ৪০৩
তুবার	৯৪	তৈলের স্বরূপ নিরূপণ	৪০৩
তুণিক	২৪২	তৈলের সাধারণ গুণ	৪০৩
তুণী	১৮০	ভোকা	৩২৬
তুতফল	২৪২	ভোণচিনি	১৭, ৫০
তুরী	১৪৭	ভোষ	৩৭৭
তুল	২৭৪	ভ্রপু	২৯০
তুলিনী	২৪৪	ভ্রপুষ	২৫৯
ভৃগুকুম্ব	১১৩	ভ্রপুষ	২৫৯
ভৃগোর্গোর	১৩	ভ্রমুক	২৭৪
ভৃগুধাত্ত	৩৩৫	ভ্রায়ন্তী	১৯০
ভৃগুধ্বজ	১৬৫	ভ্রায়মানা	১৯০
ভৃগুপুষ্প	১১৩	ভ্রিকণ্ট	১৩৯
ভৃগুরাজ	২৫৮, ২৬২	ভ্রিকণ্টক যন্ত্র	৩৭২
ভৃগুশ্ল	৩২৫	ভ্রিকোণফল	২৭২
ভৃগোথ	১১৩	ভ্রিজাতক	১১৮
ভৃগুশ্র	১১৩	ভ্রিদন্তী	৫৭
ভেঁতুল	২৮৪, ৪৮২	ভ্রিশর্গা	১৬৫
ভেউড়ী (লাল)	১৭৫	ভ্রিশর্গী	১৩৬
ভেউড়ী (খেত)	১৭৬	ভ্রিপাদিকা	১৯৪
ভেউড়ী (কালো)	১৭৬	ভ্রিশ্রুট	৩৩২

ত্রিপুটা	১১১, ১৭৫	দধিথ	২৬৪
ত্রিবৃৎ (কৃষ্ণা)	২১, ১৭৬	দধিফল	২৬৪
ত্রিবৃত্তা	১৭৫	দধিবর্গ	৩৯০
ত্রিভণ্ডী	১৭৫	দধির সর ও ষাত	৩৯১-২
ত্রিসন্ধা	২২৫	দন্তচর্চিত ইক্ষুরস	৪২২
ত্রিস্রগন্ধি	১১৮	দন্তধাবন	২৩৮
ত্রুটি	১১২	দন্তবীজ	২৭৪
অক্	১১৬, ১১৭	দন্তশঠ	২৬৪, ২৮২
অক্‌পত্র	১১৮	দন্তশঠা	২৮৪, ৩৭২
অক্‌পত্নী	১৯৬	দন্তী (বৃহৎ ও লঘু)	১৭৭
অক্‌সার	১৬১	দন্তীগীজ	১৭৮
অক্‌হগন্ধ	২৬৪	দমনক	২২৭
অক্‌ক্ষীরা	৫৪	দরদ	৩০২
অচ	১১৬	দর্দুর	৩০৪, ৩৬৮
অচিসার	১৬৫	দর্ভ	১৬৮
অষ্টী	২০১	দর্ঘুর	৩৬২
। থ ॥		দলসারিণী	১৯২
খুলকুড়ি / খানকুনি	২০১, ৪৭০	দলহীনফলা	২০৯
খৈকল	২৮৫	দশাঙ্গুল	২৫৯
খোর	৩৫৯	দন্তা	২৯১
॥ দ ॥		দক্ষ	৩৬৪
দই	৩৯০	দই	৩৯০
দম্বমৎস্ত	২৭, ৩৭৬	দাইল	৪২৭
দণ্ডহন্তী	১০৪	দাউদখানি	৩২৫
দণ্ডিকমৎস্ত	৩৭৫	দাড়িঘ	২৪, ২৭৪-৫, ৪৮২
দক্ষয়	৭৮	দাড়িমপুলাক	২৩৯
দধি	৩৯০	দাঙ	২২৭
দধি (গব্য)	৩৯০	দাক	১০৩
দধি (বাহিষ)	৩৯১	দাকচিনি	১৮, ১১৭, ৪৫৮
দধি (ছাগ)	৩৯১	দাকপত্রিকা	১৯৬
দধি (শর্করাদি মিশ্রিত)	৩৯১	দাকভ্র	১২১

দাকসিমা	১১৭	দীর্ঘকল	৬১
দাকহরিদ্রা	১২, ৭৬, ৪৫৪	দীর্ঘকল	৩৫১
দার্বিকা	২০৬	দীর্ঘকৃত	১৩৫
দার্বী	৭৬	দীর্ঘজিহ্বা	১৩৫
দাল	৪১২	দীর্ঘিকা	১১৬
দালপুরী	৪৩১	দুঃস্পর্শ	১৩৮, ১৫৮
দালী	৪২৬	দুঃস্পর্শা	২৭, ৩৮৫
দাসপুর	১২৭	দ্রুত	২৭, ৩৮৫
দাদী	১২২, ২২৩	দ্রুত	৩৮৫
দাহাঙুরু	১০২	দ্রুত-স্বত	৩২২
দিব্যা	২০১	দ্রুতপাষণ	৩০২-১০
দিব্যোবধি	৩০৬	দ্রুতপাষণক	৩১০
দীঢ় পৃষ্ঠক	৩৬৭	দ্রুতবর্ণ	৩৮৪
দীদিবি	৪২৬	দ্রুতান্মা	৩১০
দীপন	৬	দ্রুতিকা	২০০
দীপনী	৪৭	দ্রুতী	৩১২
দীপ্তিক	৩১০	দ্রুতের অবস্থাবিশেষে গুণ	৩৮৭-৮
দীঃপ্রাপল	৩১৮	দ্রুতের সর	৩৮৮
দীপ্য	৪৩	দ্রুতক	৩৬৬
দীপ্যক	৪২	দ্রুতমাংস	৩৬৬
দীপ্যকা	৪২	দ্রুতভিগ্রহ	১৮১
দীপ্যা	৪২	দ্রুতারোহা	২৭৮
দীর্ঘকীল	১৬২	দ্রুতালভা	১৮১
দীর্ঘঃগাধুয়	৩২৭	দ্রুতালভা	১৮১
দীর্ঘকদ	৪২১	দ্রুতক	৮২
দীর্ঘজ্বরক	৪৩	দ্রুতগ্রহ	১৮২
দীর্ঘদণ্ড	১৪২	দ্রুতলা	২৪৮
দীর্ঘশত্রু	১৬৮	দ্রুত	১৬২-৭০, ৪৬৬
দীর্ঘশত্রুক	২৬৬	দ্রুতজলের নির্দোষীকরণ	৩৮৩
	১৩৬	দ্রুতকস্তুরীপরীক্ষা	২৬-৭
দীর্ঘশত্রিকা	১৮৭	দ্রুতশিখি	১৩৭

দ্রুজ	৩১৬	দ্রোগীলবণ	৮৯
দ্রুপপৃষ্ঠক	৩৬৭	দ্রাবণাক	২৫০
দ্রুপকল	২৫৮	দ্রিজপ্রিয়া	১২৪
দ্রুপজা	৩০৭	দ্রিজা	১২৩
দেধান	৩৩৭	দ্রিজালেখ্য	২০৭
দেববৃক্ষম	১১১	দ্বীপজ	২৬১
দেবজ্ঞ	১৬২	দ্বীপকপূরজ	২৪
দেবতাড়	২০৪	দ্বীপখর্জুর	২৬১
দেবতামণি	৫৭	দ্বীপান্তর বচ	১০, ৫০
দেবদারু	১৬, ১০২, ১০৩, ৪৫৭	দ্বৈপেয়	৪০৭
দেবদালী	২০৪	॥ ধ ॥	
দেবদ্রুমুভি	২২৬	ধতুর	১৪৭
দেবধূপ	১০৫	ধতুর্বক্ষ	২৪৬
দেবনির্মিতা	১৩০	ধতুস্পট	২৭০-১
দেবভদ্র	১০৩	ধনে	৪৫-৪৬, ৪৪২
দেবসৃষ্টা	৪০২	ধন্বজ	২৪৫-৬
দেবিকা	১৪৭	ধন্ববাস	১৮১
দেবী	১২৮, ১২০, ২০৩	ধব	২৪৫
দেহ সংশোধন	৭	ধবল	৩৮, ২৪, ২৩৬
দৈত্যা	১২১	ধবলা	১৮৬
দোনা	২২৭	ধনম	১৬৬
দোলা	১৮০	ধমনী	১২২
দ্রবস্তী	১৭৭	ধর্মপত্ন	৩৮
দ্রবাসমূহের পরীক্ষা	৬	ধলা ঝাঁকড়া	১৬২
দ্রাবিড়	১২১	ধাইমূল	৭১, ৪১৩
দ্রাবিড়ী	১১২	ধাওয়া	২৪৫
দ্রাক্ষ	২৪, ২৭৬-৭	ধাতকী	১১, ৭১, ৪৫৩
ক্রকিলিম	১০৩	ধাতুকালীশ	৩১১
ক্রেকা	১৫০	ধাতুজাবক	২২
ক্রোগপুল্পী	১০২	ধাতুপুল্পী	৭১
ক্রোশা	২০২	ধাত্রী	৩৪, ৪৪৪

ধাঙ্গীপত্র	১২৫	ধ্রুব	২২২
ধাঙ্গীক	৪৫	ধ্বাঙ্কনাগিনী	৫১
ধানা	৪৪১	ধ্বাবাঙ্কমাচী	১১১
ধানেশ্বর	৪৫	॥ ন ॥	
ধান (নতন ও প্রাচীন)	৩৩৭	নকুলেঠা	৬৫
ধানজল	২৪, ৩২৩-৩৭	নক্সামাল	১৫৬
ধানজক	৯	নক্সদহনী	২০৩
ধানজাকম	৪৫	নখ	১১৪
ধানজাল	৪:৫	নখী	১৮, ১১৪
ধাবনি	১৩৬	নঘু	১০৪
ধাবনী	১৩৮	নট	৬৪, ১২৫, ২২২
ধামার্গব	১৮৩, ৩৫০-১	নটী	১২৯
ধামনাগাছ	২৪৬	নটেশাক	৩৪০
ধারাকদধ	২১৯	নভ	১০৪
ধারাকোষাকুকা	৩৫১	নদীকাস্তা	১১২
ধারোষণাদি দুধ	৩৮৭	নদীবৃক্ষ	২৫০
ধীর	১১৩	নদীভজাতক	৮৩
ধীর্গ	৫৮, ১:০	নদীমর্জ	২৩৬
ধুঁধুল	৩৫০-৫১	ননী	৩৯৬
ধুতুরা	১৪৭, ৪৬০	নন্দা	২৬৬
ধুন্ধর	২৪৫	নন্দক	২৪২
ধুতুর	২০, ১৪৭, ৩২৩, ৪৬৩	নন্দিতক	২৪৫
ধুনরাজা	১৬, ১০৮	নন্দিনী	৫৮, ১২৩
ধুনা	১৬, ৪৫০	নন্দীমুখ	৩২৭
ধুনার তৈল	৪০৬	নন্দীবৃক্ষ	২৩০, ২৪২
ধুনাগাছক	১৬৯	নবজাতপল্লব	২৫৩
ধূত	১৪৭	নবনীত	৩৯৫
ধুসরপত্রিকা	৩৪৬	নবনীত (দুগ্ধোজ্বত)	৩৯৬
ধেহুকা	৭৫	নবনীত (প্রাচীন)	৩৯৬
ধেহুদুধ	২৫৭	নবনীত (মহিষ)	৫২০
ধ্যাম	১৫৯	নবনীত (মস্ত:সংস্কৃত)	৩৯৬

নবনীত :র্গ	৩৯৫	নাগরবর্ণক	৩৫৮
নব পুর্বাণ বর্ষ	৪২০	নাগবৃত্তা	১৮, ১২৫-১
নামজিকা	২১৫	নাগবৃত্তক	১২৭
নবমালিকা	২১৫	নাগবৃত্তা	৬৫
নবীন গুড়	৪২৪	নাগারি	২০৩
নবম্বারী	১২২	নাগিনী	১৩১, ১২৩
নব্রক	১৬০	নাগেশ্বর পুন্	১৮, ৩৪
নবম্বৃত্ত	৪০২	নাট্যকরঞ্জ	১৫৬
নল	১৬৬	নাড়ীক	৩৪১
নলদ	১১৮, ১২৬	নাট্যকপালক	২২৪
নলিকা	১২৮, ১২৯	নাড়ীশাক	৩৪১
নলিন	২১০	নাড়ীহিঙ্গু	৪৮
নলিন	১১১	নায়ে	১৬১
নলী	১২৯	নায়ে	১৩৪
নাকুল (রাশাভেদ)	৬১	নারঙ্গ	২৬৪
নাগ	১১৮, ৩০৪	নারঙ্গীলেবু	২৬৪
নাগ (নাগবাচক সমস্ত শব্দ)	২২১	নারায়ণী	১৭৩
নাগবিক্রম	১১৮	নারিকুলে কুল	২৬৮
নাগকেশর	১১৭-৮, ৪৫২	নারিকের	২৫৭
নাগগর্ভ	২২২	নারিকেল	২৩, ২৫৮, ৪৮১
নাগজিহ্বিকা	৩০৬	নারিকেল তৈল	৪০৮-৯
নাগদানা	২০৬	নারিকেলক্ষৌরী	৪২৮
নাগদন্তিকা	৩৫৩	নারীঘৃত	৩২২
নাগদমনী	২০৬	নারীহৃদ	৩৮৭
নাগপত্রা	২০৬	নাল	২১২
নাগপুন্	১১৮	নাগিতাশাক	৩৪১
নাগপুন্	১১৩, ২০৬	নালকা	১২৮
নাগবলা	১৬২	নিকুঞ্চক	১৬১
নাগবল্লরী	১৩১	নিকুটি	১১১
নাগর	৩৫	নিকুন্ত	১৭৭
নাগরঙ্গ	২৬৪	নিকোচক	১৬২

নিচুল	১৬১	নীলপুন্না	১৮০
নিদিষ্টিকা	১৩৮	নীলপুন্নী	১৫৪, ৩৩৪
নিমিত্ত জল	৩৮২	নীলফলা	২৬৭
নিমিত্ত দ্রব্য	৩৮৯	নীলসুশা	৩০৬
নিষ	১৪৯, ৪৬৩	নীলিকা	১৮০
নিষ	১৪৯	নীলা	৩১৩
নিষক	১৪৯	নীলাঞ্জন	৩০৬
নিষতরু	১৫০	নীলিনী	১৮০
নিষুক	২৮৩	নীলী	১৭৯-৮০
নিষু	২৮২-৩	নুগে শাক (ছোট ও বড়)	৩৪২
নিষুক	২৮৩	(নতুন ও পুরাতন ধান্ন বব)	৩৩৭
নিষ্ঠুণী	১৫৪	গোধূম প্রভৃতির গুণ)	
নির্বা'র জল	৩৭৮	নতুন ঘূতের বিষয়	৪০০
নির্ব্বিষী	১৯৯	নতুন ও পুরাতন মধু	৪২০
নির্ধায়া	১২৯	নেত্রোপমফল	২৭৯
নির্ধা'ফল	২৭৬	নেপালশুদী	৩২৩
নিশা (রাত্রিবাচক শব্দ হরিদ্রা)	৭৪	নেপালদেশীয় চিরতা	১১
নিশিপুন্পিকা	৩৪৭	নেপালী	২১৫
নিশে'ত্রা	১৭৫	নেমী	২৪৯
নিষ্টি	১১১	নৈপাল কিরাত	৬২
নিসিন্দা	১৫৪, ৪৬৫	নৈপালী	২১৫, ৩০৬, ৩২৩
নীপ	২১৯	নৈবা'র জল	৩৭৮
নীবার	৩২৫	নোয়াড়	২৬৯
নী'র	৩৭৭	নাক্সাম'স	৩৬৭
নীল	১৮০	নুগ্রোধ	২২৯
নীলকণ্ঠশিমা	২০৯	নুগ্রোধী	১৭৭
নীলকান্তমণি	৩১৩, ৩১৬	নুগ্রোধপাতি	২৮০
নীলবিন্দি	২২৩		
নীলদর্শী	১৭০		
নীলপ (পদ্ম)	২১০		
নীলপুন্প	১২৪, ১৫৩		

॥ প ॥

পকরসদীধু	৪২২
সক্করহ	২১০
পচম্পাচা	২৬

পঞ্চকোল	৪১	পদ্মবীজ	২১২
পঞ্চবঙ্কল	২৩৩	পদ্মবীজাভ	২৭২
পঞ্চামূল	১৪২	পদ্মমধু	৪২০
পঞ্চাঙ্গ	২৮৬	পদ্মরাগ	৩২৫
পটোল	৩৫২, ৪৯৩	পদ্মাস্ত্র নবপত্রাদি	২১১-২
পটোলপত্র	২৬, ৩৬৪	পদ্মা	৭০, ২১৩
পটোলমূল	৩৫২	পদ্মাটি	৫৮
পট্টরঞ্জক	১০০	পদ্মাস্ত্র (পদ্মবাচক সমস্ত শব্দ)	১০৪
পট্টশাক	৩৪১	পদ্মাক	২১২
পট্টিকালোত্র	৮০	পদ্মিনী	২১১
পট্টিশালোধ	৮০	পদ্মের নবপত্রাদি	২১১
পট্টী	৮০	পনশ	২৩
পণশ	২৫৫	পনস	২৫৫
পণ্যা	৬৭	পয়সো নবনীত	৩৯৬
পত্তক	১০০	পয়ঃক্ষীর	৫৪
পত্তুর	১০০	পয়ঃপ্রসাদি	২৭৬
পত্র (পত্রপার্থ্যায়ক সমস্ত শব্দ)	১১৭	পয়ঃস্রা	১৯৯
পত্রক	১১৭	পয়ঃস্বিনী	৫৮, ১৪০, ১৭২, ৩৫৭
পত্রাঢ্য	১২৫	পবনাল	৫৬৭
পত্রাঙ্গা	৩৪৩	পবিত্র	৩৩৩
পত্রোর্ণ	১৩৫	পদগাছা	১৯৬
পৰ্যা	২৯	পদমাঙ্গ	৪২৮
পদ্ম (বেত, রক্ত ও নীল)	২১০-১১	পরাপর	২৭৩
পদ্মক	১০৪	পরিপেলব	১২৭
পদ্মকর্কট	২১২	পরিব্যাদি	২২১, ২৬১
পদ্মকাষ্ঠ	১৬, ১০৪	পরিভাষা	২৮৬
পদ্মগন্ধি	১০৪	পুরুষ	২৭৩
পদ্মগুলক	২০৮	পুরুষক	২৭৩
পদ্মচারিণী	২১৩	পর্কটা	১৬২
পদ্মপত্র	৬৭	পলকর	১০৫
পদ্মবক	২১৯	পর্কটী	২৩২

পঙ্কজী	৭৬	পাংকানীশ	৩১১
পঙ্কজা	৭৬	পাংকল	৩৬২
পর্ব	২৪৩	পাংকসবণ	৯০
পর্বক	৩৪৩	পাঁকালমাছ	৩৭৬
পর্বকপূর্ব	৯৫	পাঁপর	৪৩১
পর্বশ	২২৮	পাকশ্রেষ্ঠা	১৪০
পণিকা	২-	পাঁক	৮৮
পর্ণোথ	৪০৭	পাকরঞ্জন	১ ৭
পর্ণটি	১২৮, ৪৩১	পাকুড়	২৩২, ২৩৩
পর্ণটক	৪৬৩, ১৪৮	পাকা	৮৮, ৯১
পর্ণটী	২৮, ৪৩	পাকালবন	৮৭, ৮৮
পর্বতমংস্ত	৩৭৫	পাচন	৬
পূর্ণ্যবিত ইন্দ্রস	৪২২	পাটলা	১২, ৭৮, ১৩৩
পল	৩৬১	পাটলি	১২, ১৩২, ১৩৩
পলক	১০৫	প টলি তৈল	৪৮৮
পলকবা	৬৫, ৭৩, ১৩৯	পাটশাক	৩৪১
পলতা	৩৪৪, ৪৯৬	পাঠা	১৭৪, ৪৬৪
পললা	৩৬১	পঠিকা	১৭৫
পলা	২১০	পাঠীন	৩৭০
পলাতু	১৩, ৮১-২ ৪৫৬	পাণ	১৩১, ২১৪
পলাশ	২৩০, ২৩৩, ২৪৩, ৪৭৭	পাণ্ডু	১৪১, ২৬৯
পলাশপিপুল	২৩০	পাণ্ডুক	৩৫২
পলাশাবা	৪৮	পাণ্ডুপত্নী	১২৩
পলাশী	১২২	পাণ্ডুকল	৩৫২
পষল জল	৩৮০	পাতালনাডুর	১৯৫
পশুমেহন কারিকা	৪৮	পাতুরক্ষম	১৫৫
পক্ষিক	২২৪	পাতালগকড়ী	১২৫
পক্ষিভিষ	৩৬৫	পাভিলেবু	২৮৩
পক্ষীক	২২৪	পাতলা কটী	৪২৯
পক্ষাণ্ড	৩৬৫	পাষ:	৩৭৭
পাংত (পাংতবাচক সমস্ত শব্দ)	১৪৮	পাষরহুটি	৭০, ৪৫৩

পাদী	২৬২	পাকুল	১৩৩
পাদপোংপল	২২১	পারেবক	২৬১
পান।	২১৪	পারেবত্তম	২৬১, ৪৮৬
পানী আমলা	১৬২	পার্বতী	৩৩৪
পানী ফল	২৭২	পালো	৫৪
পানীয়	৩৭৭	পালঙ্কা	২৪০
পানীক্ষয়স	২৭২	পালঙ্ক শাক	৩৪১
পানীয়ামলক	২৬২	পালিধা	১৫০, ৪৬৪
পান্না	৩১৩, ৩১৫	পালিধা	১৫০
পাপচেলিকা	১৭৪	পালিন্দী	১৭৬
পাপড	১৩১	পাষল জল	৩৮০
পাপডি খয়ের	৪৩৮	পান্তপত	২১২
পাব্ দামাছ	৩৭৬	পাষণভেদ	৭০, ৪৫৩
পাভামাছ	৩৭৬	পাষণভেদক	৭০
পায়রা	৩৬৪	পিকবল্লভ	২৫১
পায়স	৪২৭	পিঙ্গলা	২২৭
পায়দ	৩০১	পিচুমন্দ	১৪২
পারসীক ফল	২৮৪	পিচুর্দ	১৪২
পারসীক বচ	৪২	পিচ্চট	২২০
পারসীক ঘোষান	৪৩	পিচ্ছ	২৪৪
পারা	৩০১	পিচ্ছল	৩৫৭
পারাবত	৩৬৪	পিচ্ছলবীজ	২৭৫
পারাবতপদী	৬৭	পিচ্ছিল	৭৬, ২৭৬
পরিজাতক	১৫০	পিচ্ছিলা	২৩৫, ২৪৪
পরিজাতা	৬৬	পিং	১২৮
পারিভদ্র	১৪২, ১৫০, ৫৬৪	পিণ্ড	৬৩, ২২২
পারিভব্য	৬৭	পিণ্ডকন্দ	৩৫৭
পারিভাসিক শব্দের লক্ষণাদি	৭	পিণ্ডখজুরী	২৭৭
পারীশ	২৩০, ২৬২	পিণ্ডখেজুর	২৭৮-৭২
পারীশফল	২৬২	পিণ্ডতগর	১০৪
পারীষ	২৩০	পিণ্ডা	১২৭

পিণ্ডাংহা	৪৮	পীতপুষ্প	২০৮, ৩৪৮, ৩৫১
পিণ্ডালু	৩৫৭	পীতপুষ্পা	১৬২, ৩৫১, ৩৫৫
পিণ্ডীতক	৬৪, ৩৫৭	পীতফেন	২৪০
পিণ্ডীপুষ্প	২২২	পীতবীজা	৪৭
পিতল	২৯৭	পীতবৃক্ষ	১০৮
পিত্তস	২৯৭	পীতমূলী	৫১
পিত্তারি	১০০	পীতরক্ত	১০৪
পিনাক	৩০৪	পীতরত্ন	৩১৬
পিপুল	৯, ৩৫, ২৩৩	পীতরস	১০৮
পিপুলমূল	৩৮-৩৯	পীতরোহিণী	১৩২
পিপ্পল	২২৯	পীতশাকল	২৩৬
পিপ্পলভেদ	২৩০	পীতসাঁর	২৩৬
পিপ্পলী	৩৫, ৭৭, ৬৪৬	পীতা	৭৭, ৭৬
পিপ্পলীমূল	৪৩০	পীতাভ	৯৯
পিপ্পলেশোনমাছ	৩৭০	পীবরী	১৩৬, ১৭৩, ২২২
পিয়াল	২৭০-৭১	পীতিক	৩০৬
পিয়াশাল	২৩৬-৩৭	পীলু	২৮০
পিষ্টিকাতুলোল্লব	৫৪	পীলুপর্ণী	১৯০, ৩৫২
পিশিত	৩৬১	পুঁকর	২১০
পিশুন	১১৩	পুঁকশাক	৩৩৯
পীঠ	৪০	পুঁকিমাছ	৩৭৩
পীতক	১১৩	পুঁকুরিয়া	১২২
পীতবোষা (দেবদালী)	২০৭	পুঁকুরীক	২১০-১১
পীতচন্দন	৯৮, ৯৯	পুঁকুক	২২০
পীতজলের পাঁককাল	৩৮৩	পুঁকুজীব	২৪০-৪১
পীতমিণী	২২৩	পুঁকিনা	৩৪০
পীতদারু	৭৬	পুঁকর্ণবা	২১, ১৮৭, ৪৬৮
পীতহৃদা	৬৮	পুঁকটি	৭৮
পীতফ্র	৭৬	পুঁক	১০১
পীতন	২৫৩	পুঁকপণ্ড	৪২৬
পীতফল	২৪৬	পুঁকপণ্ড	৩৯৯

পুলকী	২১২	পৃথ্বিপর্নী	১১, ১৩৬ ৪৬১,
পুলকর	৬৭, ২১০	পেঁপে	২৬২
পুলকরমূল	১১, ৬৭	পেঁয়াজ	৮২, ৪৫৬
পুলকাকীর্ণ	৩১০	পেয়ারা	২৬১, ৪৮৬
পুল্পফল	২৬৪, ৩৪৮	পেটিকা	১২২
পুল্পবর্ণ	২০৯	পেচু	১২২
পুল্পবস	২১২	পেচুন	১২২
পুল্পবলোভ	৪১৬	পৈত্র	৩৩৩
পুল্পরাগমণি	৩১৩, ৩১৬	পৈষ্টী	৪১০
পুল্পসিতা	৪১৫	পোখ্রাজ	৩১৩, ৩১৬
পুল্পকশিষিকা	৩৫৩	পোটগল	১৬৬, ১৬৭
পুল্পশিষী	৩২৩	পোতকী	৩৩৯
পুঁইশাক	৩৩৯	পোডামাছ	৩৭৬
পুঁগ	২৬০	শোলিকা	৪২২
পুঁগরোট	২৩৭	পোস্তদানা	৮৬
পুঁগী	২৬০	পোস্তদানার তৈল	৪০৬
পুঁগীকন	২৬০	পোঁয়র যক	১২২
পুঁতনা	৯২	পোঁওঘা	১২২
পুঁতকরঞ্জ	১১৬	পোঁওত	৩৬২
পুঁতিকলী	৭৭	পোঁস্তিক	৪১৮
পুঁরনী	২১৪	পোঁর	১৬২
পুঁরিকা	৪৩১	পোঁকর	৬৭
পুঁথকপর্নী	১৩৬	প্রকীর্ধ্য	১৫৬
পুঁথু	৪৪, ১২৬	প্রতাপনী	১৮৫
পুঁথু	৪৭২	প্রতাপস	১৪৩
পুঁথুশলাশিকা	১২২	প্রতিবিষা	৭৯
পুঁথুলা	১২৬	প্রতিবিষ্ক	২২৪
পুঁথুশিষ	১৩৫	প্রতীক	৩৫২
পুঁথুশুক	৩৬৬	প্রত্যকপর্নী	১৮৩
পুঁথী	৪৪	প্রত্যকশ্রেণী	১৭৭
পুঁথীকা	৪৪, ১১১	প্রদীপন	১১৯

অণুমাত্র	৭৮	ব্রীহৎ	১৮০
অণোত্তরীক	১২৯	ব্রীহত্তরী	৫১
অবর	১২১	॥ ক ॥	
অকাল	৩১৩, ৩১৭	কলী	৭০
অবলম্ব	২৯	ফটিকরী	৩০১, ৩০৭
অভাব	৫	ফণিক্ত্বক	২২৭
অসাধি	৮	ফণী	২২৭
অমোদিনী	২৪১	ফলপূরক	২৮১
অমোহী	২৩০	ফলশু	২৩১
অশস্ত্র জলের লক্ষণ	৩৮২	ফলদা	২৭৩-৪
অশস্ত্রমূত্র	৪০৩	কলাধাক	২৭১
অসাধিকা (অশাভিকা)	৩২৫	ফলিনী	১২৩
অসারী	১৮৫, ৪৬৯	ফলিমৎস্ত	৩৭৫
অস্ত্রোপল	৩১৯	ফলুইয়াছ	৩৭৫
অস্থপূর্ণ	২২৭	ফলেজ্জা	২৬৬
অস্থিকা	৬৬	ফলেপূর্ণা	২০২
অস্তবণ	৩৭৮	ফলেকুহা	১৩৩
অস্ত্রবলী	১৫৯	ফলিতা	৪২৩
প্রাচীনা	১৭৪	ফুটি	২৫৭
প্রাচীনামলক	২৬৯	ফুলখড়ি	৩১০
প্রাণ	৩১২	ফুলচিনি	৪২৬
প্রাবুধায়ণী	১৪৮	ফুলশোলা	২০০
প্রাবু:ষণ্য	২১৯	ফেন	৫৫
প্রাবুশ	২১৯	ফেনিকা	৪৭৩
প্রিয়ক	২১৯, ২৩৬	ফেনিল	২৪০, ২৬৮
প্রিয়করী	১৩৮	॥ ব ॥	
প্রিয়ঙ্গু	১২১, ১২৩, ৪৫৯	বংশ	১৬৫
প্রোষ্ঠিমৎস্ত	৩৭৩	বংশজা	৫৪
প্রব	১২৭, ৩৬২	বংশপত্রী	৪৮, ৫৪, ১২৭
প্রবণ	৩৬৮	বংশমোচনা	৫৪
প্রক	২০২	বংশমোচন	১০, ৫৪

বংশকীরী	৫৪	বড় থুলকুড়ি	১৮২
বংশিক	১০১	বড় হুনেশাক	৩৪২
বক	২১৮	বড় পুঁটিমাছ	৩৭৩
বকপুষ্প	৩৪৫	বড় পাথরচি	১৯৬
বকফুল	২২৬	বড়মাছ	৩৬৯
বকঙ্গ	১৬	বড়া	৪৩২
বকম্ কাঠ	১০৩	বড়ী	৪৩৩
বকুল	২১৮, ৪৭২	বৎসক	১৪৫
বকুল গাছ	২১৮	বৎসনাভ	৩১২
বক্তৃশোধন	২৭৫	বৎসাদর্শী	১৩০
বক্তৃতিকা	১৬২	বদক্ষ	২৪৭
বক্ত	২২০	বদর	২৭৯
বক্তসেন	২২৬	বদরা	১৭২, ২০৩
বচ	৪৯, ৪৪৯	বদরী	২৬৮
বচা	৪৯	বধু	১২২, ১২৮
বজ্র	৩০৪, ৩১৪	বন	৩৭৭
বজ্রফল	১৪৪	বনউচ্ছে	৬৭
বজ্রাঙ্গী	২৮৪	বনকাপাস	১৬৫
বজ্রাভ	৩১০	বনকার্পাসী	১৬৫
বজ্রা	১৪৪	বনকুকুট	৩৬৪
বজ্রুল	১৫০, ২২২, ২৪৮	বনকুম্ভফুল	৭২
বট	২৩, ২৩৩, ৪৭৫	বনকোদ্রব	৩৩৬
বটক	৪৩২	বজন	৫৩
বটগাছ	২২৯	বনজ কেদোধান	৩৩৬
বটপত্র	৫৮	বনজাম	২৬৭
বটপত্রী	১৯০	বনজীয়ে	৪৫
বটাদিবর্গ	২২৯	বননীল	১৮০
বটের	৩৬৩	বনভাহুলিয়া	১৯০
বড় এলাচ	১৭, ১১১	বনমেথী	৪৭
বড় কাঁকড়া	৩৪৯	বনমোরগ	৩৬৪
বড়গাছ	২২৯	বনমেথিকা	৪৭

বনযমানী	৪২	বয়ী	১৭৬
বনশণ	১৯০	বক্স	২৩, ২৪৭, ৪৭২
বনশৃঙ্গাট	১৩৯	বক্সগাছ	২৪৭
বনস্পতি	২২৯, ২৩০	বক্স	৩৬৫
বনহরিদ্রা	৭৫	বর্ণপুষ্প	২২৩
বন্দা	১৯৫, ১৯৬	বর্তক	৩৬৩
বজ্রমোরগ	৩৬৪	বর্তকা	৩৬৩
বন্দ্য	২০৩	বস্ত্রিক	৩৬৩
বন্ধুজীব	২১৫, ২২৫	বর্তুল	৩৩২
বন্ধুক	২২৫	বর্জমান	১৪২
বন্ধুকপুষ্প	২৩৬	বর্জর	১০০, ৩৬৫
বন্ধ্যাবকোটকী	২০৩	বর্জরক	১০০
বমন	৭	বর্জরচন্দন	১০০
বপ্ত্র	২৯১	বর্জরী	২২৮
ববুধা	৫১	বর্জরোথ	১০০
ববুল	২৩৯	বস্মিমংস্ত্র	৩৭২
বয়ড়া	৩৩	বর্ষা	১২৮
বয়ঃস্থ	২৯, ১৩০	বর্ষাভূ	৩৬৮
বর	১১৩	বর্হি	১৬৮
বরক	৩২৬	বর্হিগ	১১৮
বংটা বাস্ত	৪১৬	বর্হিহ	১২৪
বরতিজ	১৪৮	বর্হিষ্ট	১১৫
বরতিজিক	১৭৪	বর্দা	১৭৪
বরদা	১৭৪, ২০৩	বলবসা	৩০২
বরদারু	২৫০	বলভদ্রা	১৯০
বরফ	৩৭৭	বলা	২১, ২৮, ১৬২, ১৮৫
বরবটী	২৩৯	বলাচতুষ্টয়	১৬২
বরবার্ণবী	৭৪	বলাভুমর	১২০
বরাক	১১৬	বলামোট	২০৬
বরাণ	১৭৪, ২৪৭	বলি	৩০২
বরাহকর্ণী	১৭৪	বল্য	৯৮

বঙ্গকী	২৩৫	বহ্নিজালা	৭১
বঙ্গরী	৪৮	বহ্নিবস্ত্রা	১৪৫
বশির	৪০, ৮৭, ১৮৩	বহ্নিশিখ	৭২
বস্ত	২১৯	বাংশী	৫৪
বহুক	১৪৩	বাদরা	১৯৬
বহ্নিচ্ছিত্রা	৫৭	বাধুলিফুল	২২৫
বস্ত	৩৬৫	বাঁশ	১৬৫
বস্ত্ররঞ্জক	৭১	বাঁশপাতাঘাস	১৯৭
বস্ত্ররঞ্জিনী	৭২	বাইনমাছ	৩৭২
বহ্নগন্ধ	৯৮	বাকুটী	১২, ৭৭, ৪৫৪
বহ্নজটা	২১	বাকুটিভেদ	৭৭, ৭৮
বহ্ননেত্র	২৬২, ৪৮৪	বাচমৎস্ত	৩৭৬
বহ্নপত্রা	২০১	বাচম্পতিবস্ত্রভ	৩১৬
বহ্নপত্রিকা	৪৭	বাচামাছ	৩৭৬
বহ্নপর্ণী	৪৭	বীজতাড়ক	১৫৯
বহ্নপাদ	২২৯	বাজিদস্তা	১৪৮
বহ্নপূর্ণী	৭১	বাজীকরণ	৭
বহ্নফলা	২০১	বাট্যা	১৬২
বহ্নবার	২৭৫-৬	বাট্যালক	১৬২
বহ্নবান্দক	২৭৬	বাট্যালিকা	১৬২
বহ্নবৌজ	২৬১	বাণ	১৬৭
বহ্নবর্ষা	২০১	বাণা	২২৩
বহ্নমঞ্জরী	২২৬	বাণীর	১৬০
বহ্নমূলক	১১৫	বাতপোথ	২৪৩
বহ্নল	৩৮	বাতবৈরি	২৭৯
বহ্নলবঙ্গল	২৪২, ২৭০	বাতাদ	৭২
বহ্নলা	১১১	বাতাদ তৈল	৪০৮
বহ্নল্যা	২৩৮	বাধুলি ফুল	২২৫
বহ্নস্ত্রা	১৭৩	বানপ্রস্থ	২৭৩
বহ্নস্ত্রব	২৩৫	বাণ্যজল	৩৭৯
বহ্নেড়া	৩৩, ৪৪৫	বাবই তুলসী	২২৮

বাবা	২৩৯, ৪৭৭	বান্ধীকা	১২৬
বামুনহাটি	১১, ৭০, ৪৫৩	বাসক	২০, ১৪৮, ৪৬৩
বায়নী	১৫৭, ১২১	বাসন্তী	২১৫, ২২০
বায়মোলী	৫৮	বাসপুল্লা	৪৮
বায়ুময়ন্ত্র	৩৭৩	বাসা	১৪৮
বার	৩৭৭	বাস্তক	৩৩৮
বারকোল	৩৬৭	বাস্তক	৩৩৮
বারণা	২৫৬	বাহিনীকা	১২৪
বারাহবদনা	১৭২	বাহিনীক	৪৮, ১১৩
বারাহাজী	১৭৭	বিমুক্ত	২৭১
বারাহৌকন্দ	১৭১-২	বিকশা	১৫৯
বারিক	৩৭৭	বিকসা	৭১
বারিদ (মেঘবাচক সমস্ত শব্দ)	১২০	বিকশি	৮
বারিপলী	২২৪	বিকর জল	৩৮০
বারিবর্গ	৩৭৭	বিকীরণ	১০৩
বারুণী	১৭২	বিহুটি	৩৫৩
বার্তাকী	১৩৭	বিজয়া	২২, ৮৪, ৩৪৭
বার্তাহু	৩৫৪, ৪৮৭	বিটুদির	২৩৮
বার্ষিকী	২১৬	বিটলবন	৮৮
বাল	১১৫	বিড	৮৭
বালইক্ষু	৪২২	বিডঙ্গ	১০, ৫২, ৫৩, ৮৮, ৪৪৭
বালক	৩৮, ১১৪	বিড়ালচোখী	৩১৬
বালজীবন	৪২১	বিড়াল হাতি	৩৪৬
বালপত্র	২০৮	বিতুলক	৪৫
বালমূলিকা	৬৬	বিদারী	১৩৬, ১৭২, ৩৫৪, ৩৫৬
বাল	১৮, ১১৫	বিদারীগন্ধা	১৫৪
বালুকা	৩০১, ৩১০	বিদাহি	৮
বালয়	১২৭	বিহুল	১৬০
বালিকা	১৪৮	বিহুল	১৪৫
বাল্পিকা	১২৬	বিষ্ণু	৩১৭
বাল্পী	১২৬	বিষ্ণুমলতা	১২২

বিনীত	২২৭	বিষা	৭৯
বিপাক	৪	বিষাণী	১২৩
বিবর্তিন্দু	২৬৬	বিষাপত্র	২০৬
বিভীতক	৩৩, ৪৮, ৪৪৫	বিষের পর্ধ্যায়	৩১৯
বিমলা	১৪৫	বিষের সাধাবণ গুণ	৩২২, ৩৬৩
বিমুক্ত	২২০	বিষুক্কাষ্ঠ	১৫৩
বিম্বিকা	৩৫২	বিষুক্‌সেনা	১২৩
বিম্বী	৩১২, ৪৮৭	বিষ্কির	৩৬২
বিম্বফল	৩৫২	বিস	২১০
বিরঙ্গ	৩১৩	বিসপ্রস্থন	২১০
বিষ	২৩, ২৬৩	বিসিনী	২১১
বিষককটী	২৬৩	বিস্রা	৫১
বিষপেথিকা	২১৩	বিহিদানা	৭৮
বিশল্যাকরণী	১৯৯	বিস্কীরিণী	২০০
বিশল্যা	১৩০, ১৪৫	বৈজক	২০৬
বিরুদ্ধভোজন	৪৯৭	বীজকোণ	২১২
বিশালত্বক	২৪৯	বীজগর্ভ	৩৫২
বিষ	৩৫	বীজতাড়ক	১৫৯
বিষভেদজ	৩৫	বীজপুর	২৮১
বিষা	৩৫, ৭৯	বীধ	৪
বিষ	৩১৯	বীর	১১৫, ২৩৬
বিষ (বিষবাচক সমস্ত শব্দ)	৩১৯	বীরণ	১১৫
বিষকটকিনী	২০৩	বীরতরু	১১৫, ২০৭
বিষঘ্ন	৩৪০	বীরবতী	১৫৯
বিষয়ী	১৫৭, ৩৫৩	বীৰুক	৮২, ২৩৬
বিষভিন্দু	৩০১	বীরস্রাব	৫২
বিষনাশিনী	৬৫	বুচ্‌কীদানা	৭৮, ৪১৪
বিষপুষ্পক	৬৪	বৃত্তপুষ্প	২১৯
বিষমচ্ছদ	২৪৯	বৃত্তফল	১১৬, ১৮৩
বিষমুষ্টি	১৫০	বৃত্তা	১৫৮
বিষমোভয়কটক	৩৬৮	বৃদ্ধ	১২০

বুদ্ধদায়	১৫৯	বুদ্ধধূপক	১০৭
বুদ্ধি	৫৫, ৫৮	বুদ্ধভক্ষ্য	১৯৬
বুদ্ধকোশ	২০৪	বুদ্ধকহা	১২৬
বুদ্ধাক	২৬, ৩৫৪	বুদ্ধাদনী	১২৬
বুদ্ধিকালী	৩৫৩	বুদ্ধাময়	৭৩
বুদ্ধিপত্রী	৩৫৩	বুদ্ধাঙ্গ	২৮৫-৬
বৃষ	১৪৮	বেগুন	৩৫৪, ৪৯০
বৃষ (বৃষবাচক সমস্ত শব্দ)	১৪৮	বেড়চিত্র	১৯০
বৃষকেতু	১৮৮	বেড়াল	১৬২, ৪৬৫
বৃষভ	৫৬	বেণা	১১৫
বৃষ্টি	১৫৮, ১৭৭	বেণায় মূল	১:৮-১৯, ৪৫৮
বৃষাদ	৮৩	বেণী	২০৪
বৃষ্টিজল	৩৭৮	বেণু	১৬৫
বৃষ্টি	৩৬৬	বেণুপত্রী	১২৭
বৃহৎস্বীর	২৮৭	বেত	১৬৩
বৃহত্	১৩৭, ৪৬১	বেতস	১৬০
বৃহৎ জীৱক	৪৪	বেতোশাক	৩৩৮
বৃহৎপত্র	৮০	বেধনী	৪৭
বৃহৎ পাৱেবত	২৬১	বেধমুখ্য	৯৫, ১২১
বৃহৎফল	৩৪৮	বেধমুখ্য	৯৫
বৃহৎ মংস্ত্র	৩৬৯	বেল	২৬৩
বৃহৎ শফরী মংস্ত্র	৩৭৩	বেঙ্গফুল	২১৬
বৃহতী	১৯	বেলেমাছ	৩৭৩
বৃহদঙ্গ	২৮৩	বেলেলা	১৬২-৩
বৃহদিস্ত্রাবকণী	৭৮	বেল্ল	৫৩
বৃহদেলা	১১১	বেল্লজ	৩৮
বৃহন্নল	২৩৭	বেল্লস্তর	২০৭
বৃহৎলালী	৪৫	বেশনের মিঠাই	৪৩৮
বৃহৎস্ত্র	১৭৬-৭	বেষ্টনিক	৪৩০
বৃহৎজোণী	৩৪, ৩৪২	বেশনমোদক	৪৩৮
বৃহৎক্ষক	১৫৫	বৈটী	২৭১

বৈজয়ন্তিকা	১৩৪	ব্রাহ্মণঘণ্টিকা	৭০
বৈশবী	৫৪	ব্রাহ্মী	২০১-২, ৩৪৩, ৪৭০
বৈদল	৩২৮	ব্রাহ্মা	৩২৪
বৈদূষ	৩১৩, ৩১৬	॥ শু ॥	
বৈদেহী	৩৭	ভক্ত	৩২৪
বৈশ্রবণাবাস	২২২	ভক্ষা	৮৪
বোধিফ	২২২	ভক্ষুরা	৭২, ১০৮
বোয়ালমাছ	৩৭০	ভণ্টাকী	৩৫৪
বোল	৩০১	ভট্টিকা	৩৫৪
বোড়াচক্র	১২১	ভলিণ্ডী	২৩২
ব্যড়ষক	১৪২	ভণ্ডী	৭২, ২০২
ব্যবায়ী	৮	ভণ্ডীতকী	৭২
ব্যাং	৩৬৮	ভণ্ডার	২৩২, ৩৪০
ব্যাকুড়	১৩৭	ভণ্ডারী	৭১
ব্যাক্রবথ	১১৪	ভদ্রপণী	১৩২, ১৮৫
ব্যাক্রপাং	২৭১	ভদ্রবর্তা	৬২
ব্যাক্রপুচ্ছ	১৪২	ভদ্রবল্লী	৩৪৫
ব্যাক্রমুধ	১১৪	ভদ্রমুষ্ণ	১৬৬-৭
ব্যাক্রী	১৩৮	ভদ্রমুস্ত	১২০
ব্যাক্রিষাত	৬১	ভদ্রযব	৬৩
ব্যাল	৪০	ভদ্রজী	২৮
ব্রধ	২২১	ভদ্রা	৪৭, ৬২, ১৮৫
ব্রহ্মকুশা	৪২	ভদ্রৈলা	১১১
ব্রহ্মজট	২২৭	ভব	২৭৫
ব্রহ্মদর্ভা	৪২	ভবিষ্য	২৭৫
ব্রহ্মদারু	২৭৪	ভব্য	২৭৫, ৩১১
ব্রহ্মপুত্র	৩২১-২	ভরষাজী	১৬৫
ব্রহ্মবৃক্ষ	২৪৩	ভরুকাংশু	৩৭৩
ব্রহ্মরীতি	২২৮	ভন্নাতক	১৩, ৮২
ব্রহ্মহর্লভা	২০২	ভল্লী	৮২
ব্রাহ্মণী	৭০, ১২৮	ভয়গন্ধা	১২৩

ভগবতী	২৩৫	ভূপদী	২২০
ভাঙ	১৩, ৮৪	ভূমিকাঙ্কর	৫৫৬
ভাট, ভাণ্ডি	৩৪৫	ভূমিক্রমাণ্ড	২৫৬
ভাত্	৪২৬	ভূমিক্রমিক	২৭৮
ভাকুটমংস্ত	৩৭১	ভূমিক্রম	৩৬০
ভাবন	২৭৫	ভূমিবল্লী	২০৪
ভাটিকা	৩৫৩	ভূমিমণ্ড	৩৪৫
ভায়বাহী	১৬৪	ভূমিরস	৪৭১
ভার্গবী	১৭০	ভূমিসহ	২৫০
ভার্গী	৬৯-৭০, ৪৫৩	ভূম্যামলকী	২০০-১, ৪৭০
ভিন্নযোজনী	৭০	ভূমিক্ষেপা	১৪৫
ভিষণ্ড, মাতা	১৪৮	ভূর্জ	২৪২
ভিস্‌সা	৪২৬	ভূম্যামলকিকা	২০১
ভিক্ত	১৮২, ১৮৩	ভূর্জপত্র	২৪২
ভীমরাজ	১৮৯	ভূতৃণ	১৬৯
ভীক	১৭৩	ভূগভবা	৭০
ভূজবাহী	৬৫	ভূগ	১৮৯, ১১৬
ভূরো	৪২৫	ভূদবল্লভ	২১৯
ভূই আমলা	২০১	ভূদবাস্ত	৪১৬
ভূইকদম্বিক্য	২০৬	ভূদরজ	৪৬৮, ১৮৯
ভূইকুমড়া	৩৫৬	ভূদরাজ	১৮৯
ভূইছাতা	৩৬০	ভূদার	১৮৯
ভূতজটা	১১২	ভেক	৩৬৮
ভূতরাজ	১৮৯	ভেটুকীমাছ	৩৭১
ভূতবাস	৩৩	ভেড়	৩৬৬
ভূতবৃক্ষক	২৭৬	ভেড়া	৩৬৬
ভূতবাস	২৪৬	ভেড়ীয় দুগ্ধ	৫৮৬
ভূতিক	১৬৯	ভেদন	৭
ভূতীক	১৭০	ভেদেণ্ডা (লাল ও শ্বেত)	১৪২
ভূদরীভবা	২০৮	ভেদেণ্ডা তৈল	৪০৭
ভূনিধ	৬২	ভেলা	৮২-৮৩

হেলেনমাছ	৩৭০	মৎস্তগন্ধা	৫১, ১১৭, ২০৫
ভৈরবী	১৮৯	মৎস্তজিহ্বা	২৭
ভৌমরত্ন	৩১৭	মৎস্তগুণী	৪২৩
ভবনরোংসব	২২০	মৎস্তপিত্তা	৬১
গ্রামর	৪১৭	মৎস্তশকল	৬১
॥ ম ॥		মৎস্তাণ্ড	৩৭৬
মকরন্দ	১২১	মৎস্তাদিনী	১২৭, ২০৫
মকুলক	১৭৭	মৎস্তাকী	১২৭, ৩৪৩
মখাম	২৭২	মৎস্তের সাধারণ গুণ	৩৬৯
মঙ্গল (মঙ্গলবাচক সমস্ত শব্দ)	১৪০	মথিত	৩৮৯
মঙ্গল্যক	৩৩০	মথিত দ্রব্য	৩৮৯
মঙ্গলা	৪৯, ৩৩০	মদকারি	৮
মঞ্জফল	২৬৪	মদকারক	৪৩
মজিষ্টা	১১, ৭১-৭২, ৪৫৩	মদকারিণী	৪৩
মঞ্জুমি	৩১৬	মদন	৬৪, ১৫৭
মঞ্জবা	৭২	মদনক	৪২০
মটর	৩৩২	মদনী	৪০৯
মটরশাক	৫৪৫	মদহস্তিনী	১১৭
মণিচ্ছিত্রা	৫৭	মদযজ্ঞা	২২০
মণিবর	৩১৪	মদিরা	৪০৯
মণ্ড	৪৩৬	মদগুরুমৎস্ত	৩৭২
মণ্ডক	২২০, ৪২৮	মদ্র	৪০৭
মণ্ডলী	১৩০	মদ্রের সাধারণ গুণ	৪১১
মণ্ডুক	৫৬৮	মধু	৪৬
মণ্ডুকপর্ণ (শোন)	১৩৫	মধুক	৫৯, ২৭৩
মণ্ডুকপর্ণী	২০১, ৪৭০	মধুকর্কটী	২৮১
মণ্ডুর	২৯৪	মধুগন্ধ	১১৮
মণ্ডিচর	৪৩৮	মধুচ্ছদা	২০৯
মন্তা	৪০৯	মধুত্ব	৪২১
মৎস্ত (ছোট)	৩৬৯	মধুদ্রুত	২৫১
মৎস্ত (বৃহৎ)	৩৬২, ৩৬৯	মধুদ্রুতী	১৩৩

অধ্বাতু	২৯৫	অনঙ্গাণীজ	১৪৪, ৩২৩
অধ্বপলিকা	১৩২, ২০৮	অনোত্তর	৫০৬
অধ্বপনী	১৩০	অনোহা	৩০৬
অধ্বপ্তা	২৭৩	অনো	৪৭
অধ্বকল	২৬১	অনো	১৪৩, ১৫০
অধ্ববর্ণ	২৮, ৪১৬	অনো	৪২২
অধ্বমতী	১৫৭	অনো	৪২০
অধ্বমাক্ষিক	২২৫	অনো	৬৩
অধ্বম	৫৬, ২৮১	অনো	১১, ২৩
অধ্বম ভেদ	৪১৭	অনো	১৮২
অধ্বমসা	১৩২, ১১৩, ২৭৭	অনো	২০৯
অধ্বম রসের গুণ	২	অনো	৩১৫
অধ্বম	৪৬	অনো	১৫১
অধ্বমের	২২৮	অনো	৪৬, ৩৭-৩৮, ৪৪৮
অধ্বমলিকা	১২০	অনো	২৩৪
অধ্বমশিগ্র	১৫২	অনো	২২৭
অধ্বমশেষ	৪২০	অনো	২২৭
অধ্বমশ্রেণী	১২০	অনো	১২৮
অধ্বমীল	২৭৩	অনো	৬৪, ২২৭
অধ্বম	২৭৩	অনো	২৪৬
অধ্বম	১৪০	অনো	২২৭
অধ্বক	২৭৩	অনো	২৬৬
অধ্বচ্ছিত	৪২০	অনো	২৫৩
অধ্বলক	২৭৩	অনো	১৫৭, ১৫৮, ১৮২
অধ্বলী	৩২৭	অনো	২৫৬
অধ্বমিত	৪২০	অনো	৩৭৫
অধ্বমধার	৪২০	অনো	২৪৯
অনঃশিলা	৩০১, ৩০৫	অনো	২৩১
অনঃ	২৭৭	অনো	১০৪
অনঃ	৩০৬	অনো	১৮
অনঃ	২০, ১৪৫	অনো	২২০

মল্লিকাগুপ্ত	১৫৫, ২২০	মহামোহী	১৪৭
মসিনা	৩৩৪	মহাযোগেশ্বরী	২০৬
মসিনাউল	৪০৬	মহারাজত	২৮৭
মন্ডর	২৫, ৩৩০	মহারস	৩০১
মন্ডরিকা	৩৩০	মহাশতমূলী	১৭৩
মন্ডবিদলা	১৭৬	মহাশতাবরী	১৭৩
মন্ডরী	১৭৫	মহাশ্রাবণিকা	১৮২
মন্ডর	১৬৫	মহাশত	২২৩
মন্ডদার	১০০	মহাসহা	১৭১
মহা	১৩৭	মহাশত	২৬৭
মহাকর	১৫৭	মহাশত	৩৮২
মহাবুঝারী	২১৫	মহিলা (মহিলাবাচক সমস্ত শব্দ)	১২৩
মহাকুশমিকা	১৩২	মহিষদধি	৩২০
মহাকোলাতকী	৩৫০	মহিষাক	১০৫
মহাগোধন	৩২৭	মহিষীতথ	৩৮৫
মহাজলু	২৬৬	মহেজপা	২৫৫
মহাজালী	৩৫৫	মহোটা	১৩৭
মহাদা	২৮৫	মহোৎসব	২১০
মহানিষ	১৫০	মহোদরী	১৭৩
মহানীল	১০৬	মহোমত	২৬৫
মহাপত্র	৩৫১	মহোজসী	৩৬
মহাকলা	১৭৭, ২৬৬, ৩৪১-৫০	মহোষধ	৩৫, ৮১
মহাধরা	১৭০	মহোৎসব	২২৮
মহাবলী	১৬২	মহাকাব্য	৪১৬
মহাভরীষচ	৫০	মহাৎসব	৩৬১
মহাভরীষচ	৫০	মহাৎসব	৩৬১
মহাভাষ	৩২২	মহাৎসব	৩৬১
মহামুণ্ড	১৮১	মহাৎসব	৪২৫
মহামুনি	১১, ৫৩	মহাৎসব	১৫১
মহামূল	১১৫	মহাৎসব টক	৪৩১
মহামেদ	৫৫, ৫৭	মহাৎসব স্থানভেদে ওপভেদে	৩৬৮-৯

মাকড়াগাব্	২৬৫	মাধ্যমিক	২২৫
মাকন্দ	২৫১	মাধবী	৪১০
মাধব	৩২৬	মাধবীক	৪১৬
মাখনা	২০২	মানবা	৩৩২
মাধবী	৩৭	মাহিবমুত্	৪১২
মাগুয়বাছ	৩৭২	মায়ুবী	৪২
মাধ্য	২২৪	মাকুত	২২৭
লাজল্য	২৪০	মার্কণ্ডিক	২০৪
মাকন্যাকুম্ভা	১২৮	মার্কণ্ডী	২০৪
মাকল্যাণ্ড	১০২	মার্কব	১৮২
মার্কিকা	৬৫-৬	মার্ক্জারগন্ধিকা	১৪০
মাছেয় ডিম	৩৭৬	মার্বীক	৪১২
মাজুকন	২৬৭	মালতী	২১৬
মাণ	২৭	মালতীকন	১০২
মাণক	৩৫২	মালাতুণ	১২৬
মাণকচু	৩৫২	মালুত	২২৮
মাণকন্দ	৩৫২	মান্দ	৩৬৩
মাণিকা	৪০১	মাষ	৩২১
মাণিকা	৩১৬, ৩১৫	মাষকলায়	৩২৮
মাণিক্যকদলো	২৫৬	মাষপর্ণী	২০, ১৪১
মাণিক্য	৮৭	মাষবটক	৪৩২
মাণুকী	২৫১-২	মাষবটী	৪৩৩
মাত (দধির)	৩২২	মাষ	২৫, ৩২৮
মাতুল	১৪৭	মাষাগী	১৪১
মাতুলপুত্র	১৪৭	মাহিব ঘুত	৩২৮
মাতুলানো	৮৭	মাষিষ দধি	৩২১
মাতুলু	২৮১	মাহিব দুগ্ধ	৩৮৫
মাদক	৪৩	মাহিব নবনীত	৩২৬
মাদিনী	৮৪, ৮৫	মাহিবমুত্	৪০২
মাধবী	২২০	মাষিক	২২৫, ৪১৬, ৪১৭
মাধুকী	৪১০	মাষিকধাতু	২২৫

মিঠাখি	৩২৩	মুকগপলী	২০, ১৪০
মিঠালেবু	২৮৩	মুকগবটী	৪৩৩
মিঠগেল মাছ	৩৭০	মুকগমোদক	৪৩৮
মিথ্রক	২৯০	মুকগমুখ	৩০৬
মিথ্রপুষ্ণ	৪৭	মুকগমুখ	২২৬
মিথ্রী	৪২৬	মুকগনির্মিত	৩৫৫
মিথ্রেশা	৪৬	মুকগপুত্র	২২৭
মিঠিনিধু	২৮৩	মুকগপুষ্ণ	২২৬
মিনি	৪৬	মুকগপুত্রিকা	৪৭
মুকন্দ	১০৮	মুকগ	১২১
মুকনাকনা	২১৬	মুকগমাংসী	১২১
মুকগবর্ষা	২৬	মুকগী	৩৬৪
মুকগ	৩১৩, ৩১৭	মুকগী	১৭২
মুকগ ফল	৩১৩, ৩১৭	মুকগনী ফল	১৭২
মুকগাচ্চা	৩৪৬	মুকগক	১৩৩
মুকগবর্ষা	৩১৬	মুকগপ্রমাণ	২৭২
মুকগাশক্তি	৩১২	মুকগা	১২০
মুকগদুষ্ট	৮২	মুকগা	১২০
মুকগপ্রিয়	২৬৪	মুকগাপাত	৩৪৩
মুকগ	৩২৮	মুকগস্বর	১৩, ৫২, ৪৫১
মুকগনি	১৪০	মুকগক	১২০, ৪১২
মুকগের বড়ী	৪৩৩	মুকগদর্শ	৪০০
মুকগকুল	২২৪	মুকগক	৩৫৮, ৪৮৭
মুকগ	১২৮	মুকগকণত	২৬, ৩৪৪
মুকগতক	১৬৭	মুকগ (ছোট ও বড়)	৩৫৮
মুকগভিত্তিকা	১৮২	মুকগার পত্র	৩৪৪
মুকগপাল	১২৮	মুকগনাভি	২৫, ২৬
মুকগী	১৮২	মুকগমদ	২৫
মুকগ	১৮১-২	মুকগদনী	১৭৭
মুকগা	১৮, ১২০, ৪৫২	মুকগাকী	১৭২
মুকগ	২৫, ৩২৮	মুকগাকী	১৭২

মৃণাল	২১২	মেঘলোচন	৭৮
মৃতালক	৩১১	মেঘশুকী	১২৩
মৃন্মা	৩১১	মেঘে ঘৃত	৩২৮
মৃদচ্ছদ	২০৮	মেঘে দুগ্ধ	৩৮৬
মৃদচ্ছদা	২৭৮	মেহাশহামেদা	৫৬
মৃদপুষ্প	২৩২	মেঘেরী	৪১১
মৃদুরেচনী	২০৪	মোচক	১৫২
মৃদলা	২৭২	মোচনির্ধ্যাস	২৪৪
শৃঙ্গিলমৎস্ত	৩৭০	মোঃরস	২৪৪ ৪৭৮
মৃবীকা	২৭৭	মোচা	২৪৪, ২৫৬, ৩৪৭
মৃক্ষণ	৩২৬	মোচাশ্রাব	২৪৪
মেঘ (মেঘপর্ধ্যায়ক সমস্ত শব্দ)	১২০	মোদিনী	৪০২
মেঘনাদ	৩৪০	মোম্	৪২০
মেঘসার	৯৭	মোরগ	৩৬৪
মেড়াশিক্তী	১২৩	মোরগ (বস্ত্র)	৩৬৪
মেঘাভ	২১২	মোঃটা	১২০
মেঘঘোদিনী	২৬৭	মোহনভোগ	৪২২
মেঘসার	৯৪	মোহিনী	১২৬
মেটু	৩৬৬	মোক্ষক	৩৩
মেথী	৪৭	মোক্তিক	৩১৭
মেথিকা	৪৭	মোরলামাছ	৩৭৫
মেথিনী	৪৭	মোরী	৪৬ ৪৭
মেদঃপুচ্ছ	৩৬৬	মৌল	২৭৩
মেদা	৫৫, ৫৭	ম্লেচ্ছ	৮১, ৩০২
মেদোগলা	৫৭, ২০০	ম্লেচ্ছকন্দ	৮১
মেদোভবা	৫৭	ম্লেচ্ছদুগ্ধ	২৮৭
মেঘ	৩১৬	ম্লেচ্ছ'ম্মীকা	২৮৪
মেঘদুগ্ধ	৩৮৬	॥ স্ব ॥	
মেঘ'জা	১২৩	মজ্জদুমুর	২২, ২৩১, ২৩৩, ৪৭৫
মেঘমাংস	৩৬৬	মজ্জবৃক্ষ	২৭২
মেঘমুত্র	৪০১	মজ্জভূষণ	১৬৮

ସଞ୍ଜାବ	୨୦୧	ସାବନାଦୀ	୭୭୫
ସଞ୍ଜର	୩୭୧-୮, ୨୫୦	ସାମ୍ବନ	୭୦୬
ସଞ୍ଜାପିଢ଼ିତ ଇନ୍ଦ୍ରସ	୫୨୨	ସାମ	୧୮୧
ସବ	୨୫, ୬୦, ୧୦, ୩୨୬	ସଞ୍ଜରମା	୭୧
ସବ (ନୂତନ ଓ ପୁରାତନ	୩୦୧	ସଞ୍ଜଗ୍ରନ୍ଥ	୧୧୧
ସବଜ	୧୫	ସ୍ଟିଫୁଲ	୨୧୧
ସବତ୍ରିକ୍ତା	୧୧, ୬୦	ସ୍ଥିତି	୨୧୧
ସବନେଟ	୮୧, ୮୨	ସ୍ଥିତି	୨୧୧
ସବକ୍ଷ	୧୧୧	ସୋଗ୍ର	୧୦୧
ସବଶକ୍ତବ	୫୫୦	ସୋଗ୍ରବାହି	୮
ସବଶାକ	୩୦୮	ସୋଗ୍ରବରୀ	୨୦୦
ସବମାହରା	୧୦	ସୋଗ୍ରେଟ	୨୧୧
ସବକାର	୨୧, ୨୨	ସୋଗ୍ରା	୧୮
ସବାଗ୍ରଜ	୨୧	ସୋଜନବଳୀ	୧୨
ସବାନିକା	୫୨	ସୋସାନ	୫୨, ୫୫୮
ସବାନୀ	୫୧, ୫୨	ସୋଟାନ ଶାକ	୩୫୫
ସବାସ	୧୮୧	ସୋସି	୨୨୨
ସୋର ଛାତୁ	୫୫୦	ସୋସିପ୍ରିୟା	୧୫
ସମନୀ	୨, ୫୦		
ସମାନୀ ଶାକ	୩୫୫	ରକ୍ତ	୧୧୦, ୨୨୧
ସମସ୍ତ୍ରୀ	୬୦, ୬୧	ରକ୍ତ ଅର୍କ	୧୫୧
ସଞ୍ଜୀ	୧୮, ୩୨୧	ରକ୍ତ ଏରଘ	୧୫୨
ସଞ୍ଜିପୁଲ	୨୨୧	ରକ୍ତକର୍ତ୍ତ	୩୫୦
ସଞ୍ଜିପୁ	୧୦, ୧୮, ୧୨, ୫୧୦	ରକ୍ତକରବୀ	୧୫୧
ସମଦ	୨୨୧	ରକ୍ତକାର୍ପାସ	୧୫୫
ସଞ୍ଜିଧାନ୍ତ	୩୨୧	ରକ୍ତକୃତ	୧୫୧
ସାମନୀ	୫୧୧	ରକ୍ତଗୁଣ୍ଡା	୧୫୧
ସାବ	୮୦	ରକ୍ତଚନ୍ଦନ	୨୨
ସାବନୀ	୫୦	ରକ୍ତଚିତ୍ରକ	୫୧
ସାବଶୁକ	୨୧	ରକ୍ତବିନ୍ଦୀ	୨୨୦
ସାବୀ	୬୦	ରକ୍ତବିନ୍ଦୁ	୧୧୧

রূপায়

৫৫

রক্তধাতু	৩০৮	রক্তদায়ক	৩১৩
রক্তপদ্ম	২১০	রক্তদূতা	৩০৭
রক্তপৰ্ণিত	৩৭০	রক্তদা	৩০৭
রক্তপাদী	১৯২	রক্তত	২৮৮
রক্তপুনর্বা	১৮৮	রক্তনী	১২৮, ১৮০
রক্তপুষ্প	১৪৬	রক্তনীহাণা	৩৪৭
রক্তপুষ্পক	২৪৩	রক্তব	১০০
রক্তপুষ্পা	১৮৮, ২৭৪	রক্তজ	২২৪
রক্তকল	২২৯	রক্ত	৩১৩, ৩২৬
রক্তকলা	১৬৪, ৩৫২	রক্তের গুণ	৩১৪, ৩১৮
রক্তকীষ	২৪০	রক্তের নিকৃষ্টি	৩১৩
রক্তবৃদ্ধা	৩৪৭	রক্তের নিকৃষ্ণ	৩১৩
রক্তমুখ	৩৭০	রথ	১৬০
রক্তযষ্টিকা	৭২	রথজ	২৪৯
রক্ত রাহিতক	২৪৫	রথিপ্রিয়	২৮৭
রক্তলোচন	৩৬৪	রথীপ্রীতা	২০৩
রক্তলোম	৮০	রথ্যক	১৫০
রক্তশালি	২৪, ৩২৪-৫	রস	৩০১
রক্তনজিনা	১৫২	রসক	৩১০
রক্তসম্ব্যক	২৪২	রসগর্ভ	৮৬
রক্তদায়	৯২, ১০০, ২৩৮,	রসবর্ণন	২
রক্তকার	৩১৭	রসখাতু	৩০১
রক্তাক	৬০, ৯২, ৩১৭	রসনা	৫৫
রক্তাঙ্গী	৭২	রসা	৬৫, ১৭৪, ২৩৫
রক্তপাং	১৮৩	রসাঙ্কন	৭৬ ৬৭
রক্তপার্মা	১৮৩	রসান্ন	৯৩
রক্তক	৩৭০	রসায়ন	৮
রক্তিকা	১৫৭	রসায়নী	৩২, ১৩০, ১৫৭
রক্তেশ্বর	৩৭০	রসাল	২৫১
রক্ত	২২০	রসেন্দ্র	৩০০১
রক্তদা	৩০৭	রসোক্ত	৯৬

ରସାନ	୧୭, ୮୧, ୫୫୫	ରାତ୍ରିତେ ଦଧି ଭୋଜନ ନିଷେଧ	୩୨୧
ରସାନକ	୮୧	ରାମକର୍ପୂର	୧୭୨
ରସା	୬୫	ରାମଧଡ଼ି	୩୦୨
ରାଂ	୨୧୦	ରାସଠ	୫୮
ରାଧୁନୀ	୧୨୭	ରାସଠୀ	୫୮
ରା'ଇନ୍ଦିରା'ର ତୈଳ	୫୦୫	ରାସଦ୍ୱିତ୍ତି	୧୨୭
ରା'ଇନ୍ଦିରା (ବେତ ଓ ଝୁକ)	୩୩୫	ରାସନର	୧୭୧
ରାଖାଳକ୍ଷୀ	୧୧୨, ୫୭୧	ରାସକ	୧୨୫
ରାତକୋମାତକୀ	୩୫୧	ରାମନେକ	୬୨
ରାଜ	୩୦୦	ରାଲ	୧୦୧-୮, ୫୫୧
ରାଜହସ	୨୭୭	ରାଲତୈଳ	୫୦୧
ରାଜକ୍ଷ	୨୧୧	ରାଘିକା	୧୭୦
ରାଜପିତ୍ତଳ	୨୨୮	ରାଗୁକ	୬୨
ରାଜପୁତ୍ରକ	୨୫୫	ରାଗ୍ନା	୭୫-୭୫
ରାଜପୁତ୍ରିକା	୨୧୭	ରାଗ୍ନାଭେନ	୬୫
ରାଜପୁତ୍ରୀ	୧୨୩	ରୀଟା	୨୫୦
ରାଘବନା	୨୭୧	ରୀତି	୨୨୮
ରାଜବଳୀ	୧୮୫	ରୁଇମାଛ	୩୧୦
ରାଜବୃକ	୭୧	ରୁଚକ	୮୮, ୨୮୧
ରାଜଧୀର	୩୨୨	ରୁଜାକର	୨୮୦
ରାଜାଦନ	୨୮୦-୧	ରୁଦ୍ରା	୩୫୭
ରାଜାବର୍ତ୍ତ	୩୦୧, ୩୦୮	ରୁଦ୍ରଙ୍ଗଟା	୫୨୨
ରାଜାସ	୨୫୫	ରୁଦ୍ରଲତା	୫୨୨
ରାଜାର୍ହ	୧୦୧	ରୁବୁକ	୧୫୨
ରାଜାର୍ହୀ	୨୭୧	ରୁସମନ୍ତକୀ	୧୦୮
ରାଜାଜିକା	୩୩୫	ରୁହୀ	୧୧୦
ରାଜାଜିଂହନା	୩୫୧	ରୁପା	୨୮୮
ରାଜୀ	୩୩୫	ରୁପା	୨୮୮
ରାଜୀକଳ	୩୫୨	ରେଉଚିନି	୧୦, ୫୧
ରାଜୀବ	୨୧୦	ରେସ	୧, ୨୫୫
ରାଜେଶ	୩୫୨	ରେଚନୀ	୧୧୫, ୧୧୨

বৈশ্বকা	১২৩	লতামি	৩১৭
বৈবত	২৬১	লপ্সিকা	৪২২
বৈবতক	২৬১	লব	১২৬
বোচন	৬০	লবঙ্গ	১৭, ১১০, ৪৫৮
বোচনী	৩৪০, ৩৪৩	লবণ	১৪
বোটি	৪৩০	লবণরস	৩
বোড়া	২৩২	লবাণোদধিসম্ভব	৮৭
বোদনী	১৮১	লবলী	৬২
বোমশকন্দ	১৫৫	লভন	৮০, ৮১
বোমশফল	৩৫৫	লক্ষণা	১৬৩
বোহিণী	২৯, ৬১	লক্ষ্মী	২৫২
বোহিত	৩৭০	লা	৭৩
বোহিতমন্ত্র	৩৬২	লাউ	৩৮২
বোহী	২৩২	লাঙ্গলী	২০, ১৪৫, ১৫৮, ২০৫
বোহিতক	২৩২, ২৪৫, ৪৭৬	লাজ	৪৪১, ৪২২
বোপ্যমাক্ষিক	২২১	লাব	৩২
বোমক	৮৭	লাবম'ংস	২২৬
বোহিষ	১৬২	লাবজক	১২৬

॥ ল ॥

লকুচ	২৫৫, ২৫৬	লাল আকন্দ	১৮৪
লগুড়	১৪৬	লাল আপাং	১৮২
লঘু	১২৬, ১২৮	লাল আনু	৩৫৭
লঘুদন্তী	১৭৬-৭	লাল কাঞ্চন	১৫১
লঘু'ঙ্গণা	৬৬	লালচিতা	৪০
লকাপিকা	১২৮	লাল তেউড়ী	১৭৫
লজ্জাবতীলতা	১২২	লালভেরেণ্ডা	১৪২
লজ্জালু	১২২	লালহু'দি	২১৪
লতা	৬৭, ১২৩, ১২৮, ২৮৬	লাক্ষা	১৩, ২২৫
লতাকতুরী	২৭	লাক্ষাপ্রসাদন	২১
লতাকতুরীকা	২৫	লিকুচ	২৫৬
লতাকটুকী	৬৭	লুচি	৪৩৭
		লেখন	৭

লেখনী	৩০২	শঙ্খিনী	৬৩
লেখ্যপত্র	২৫২	শক্তিনা ডাটা	৩৫৪
লেখ্যমন্তকা	৪২	শক্তিনা পুন্না	৩৪৭
লেখ্য	৩৪২	শক্তি	১৮, ১২১, ১২২
লেখ্য	৩৪১-২	শতপুন্সিকা	৩৩০
লেখ্য	১৩, ৮০	শতপুন্সী	১৮২
লেখ্য	৮০	শতকুন্ত	১৪৬
লেখ্যত্রী (লেচি বা লোই)	৪২৮	শতপত্র	২১০
লেখ্যমফল	২৭৫	শতপত্রী	২১৫, ৪৭১
লেখ্যমশপণী	১৪১	শতপনী	১৭৩
লেখ্যমশ	৪৯	শতপর্বা	১৬৫, ৩৪১
লেখ্য	১০১	শতপর্বিকা	৪২, ১৭০
লেখ্যসারক	৩৩৯	শতপুন্না	৪৬
লেখ্যসিংহানিকা	২৯৪	শতফল	১৬৫
লেখ্যহিত	১১৩, ৩১৫	শতবল্লী	১৭০
লেখ্যহিতপুন্সক	২৭৪	শতবর্ষা	১৭১, ১৭৩
লেখ্য	২৯২	শতবেদি	২৮৫
লেখ্যটামাছ	৩৭৫	শতবেদিনী	৩৪৩
॥ শ ॥		শতমূলী	১৭৩, ৪৬৬
শকল মন্ত	৩৭৪	শতাবরী	২১, ১৭৩, ৪৬৬
শকুল মন্ত	৩৭৪	শতাহ্বা	৪৬
শকুলাদনী	৬১, ২০৫	শক্রেণাথী	৫৫
শকুলান্ধক	১৭১	শক্	৩৪২
শকুলফল	২৭২	শকরী মন্ত (বৃহৎ)	৩৭৩
শকপুন্সী	১৪৫	শবর	৯৮
শক্রেণাথী	১৭৬	শবরচন্দন	৯৮
শঙ্খ	৩০১, ৩১৯	শমন	৭
শঙ্খধরা	৩৪৪	শয়ী	২৪৮-৯
শঙ্খপুন্সী	১৯৮	শয়ীজ	৩২৮
শঙ্খাহলী	১৯৮	শয়ীপত্রা	১৯৯
শঙ্খাহবা	১৯৮	শয়ীর	২৪৯

শব্দর	৯৮	শাদাডিরে	৪৩
শব্দ	১৬৭	শাবর	৮০
শব্দপত্র	২৩৩	শান্তারি লবণ	৮, ২২
শব্দপুঙ্খ	১৮০	শারদ	২৪২
শব্দবাণ	১৬২	শারদা	২১৩
শব্দো	১৬৮	শারদী	২০৫
শর্করা	৪২৫	শারিবা (কৃষ্ণ ও শ্বেত)	১৮৫-৬
শর্করা দিমিশ্রিত দধির গুণ	৩৯১	শাস	২০৩-৪
শর্করোদক	৪৩২	শালক	৩৩২
শল্যক	৬৪	শালনির্ধাস	১ ৭
শলকী	১৩৫	শালপর্বা	১২, ১৩৬, ৪৬০
শলকীনির্ধাস	১০৮	শালপানি	১৩৬, ৪৬০
শলা	২৫২, ৪৮৬	শালভেদ	২৩৪
শলমাংস	৬৬৭	শালমাছ	৩৭১
শলিলেখা	৭৭	শালিঞ্চ	২৫, ৩৩২
শকুনী	৪৩৭	শালিধাতু	৩২৪
শকুনীমৎস্ত	৩৭৪	শালিপর্বা	১৩৬
শল্ল	১৭০	শালোন	৪৬
শল্লক	২২২	শালেষ	৪৬
শল্লংব	২৩৩	শাল্মলি	২২, ২৪১, ২৪৪, ৪৭৮
শাইগাছ	২৪২	শাল্মলীবেষ্টক	২৪৪
শাক	২৩৪, ৩০৮, ৪২৪	শিংগা	২৩৫
শাকবর্ণ	৩৩৮-৬০	শিউলিফুল	৩৪৭
শাকবৃক্ষ	২৩৪	শিক্ কাবাব্	৪৩৪
শাকস্তরীষ	৮৭	শিখত্রিফ	৩৬৪
শাকরাট	৩৩৮	শিখরী	১৮২
শাখোট	২৪৬	শিখ্রীষ	২২৭
শাক্ষে শাক	৩৩২	শিখী	৩৪৩
শাণ্ডিল্য	১৬৩	শিগ্রু	১৫২, ৪৬৭
শাতকুস্ত	২৮৭	শিঙেড়া	২৭২
শাতনা	১৪৫	শিক্রিষাছ	৩৭০

শিতসার	৩৩৯	শিলিন্দমৎস্ত	৩৭১
শিতিবর	৩৪৩	শিচিন্দা	১৯৫
শিতিবাহ	৩৪৩	শিলীক্ষুক	৩৬০
শিতিসারক	২৬৫	শিশু	২৩৫
শিব (শিববাচক সমস্ত শব্দ)	৩০১	শিহ্লক	১৭, ১০১
শিবপ্রিয়	২৪৭	শীত্ৰা	১৭৭
শিববীর্ষা	৩০১	শীত	১০০, ১৬০, ২৭৬
শিবমল্লী	২১৯	শীতফল	২৮০
শিবা	২৯, ২০১	শীতবীজ	৮৩
শিবাটিকা	১৯৭	শীতভীক	২২৭, ৩৪৫
শিবাফলা	২৪৯	শীতমল্লরী	৩৪৭
শিবি	১৬৮	শীতরস সৌধু	৪৬৮
শিম	৩৫৩	শীতল পান নিষেধ	৩৮১
শিমূল	২৪৪, ৪৭৮	শীতল জল পানের বিষয়	৩৮১
শিমূলের আঠা (মোচরস)	২৪৪	শীতল মধুর গুণাধিক্য	৪৭৬
শিষ্যভব	৩৫৩	শীতলা	৩১০, ৩৫০
শিষি	৩২৭, ৩২৮	শীতশিত	৮৭
শিষিচ	৩২৮	শীতা	৫৬
শিষিধাতু	৩২৭	শীতাংশু তৈল	৪০৭
শিষী	৩৫৩	শীতোথ	৩৮
শিষিভব	৩২৮	শীর্ণ	১২৪
শিরাপত্র	২৩৭	শুকচ্ছদ	১২৪
শিরাল	২৮৩	শুকতরু	২৩২
শিচীষ	২২, ২৩২, ৪৭৬	শুকতুণ্ডক	৩৪০
শিরৌষিক্য	২৪৮	শুকনাস	১৩৫
শিলা	৩০৬	শুকপুষ্প	২২৪, ২৩২
শিলাজতু	৩০০	শুকপ্রিয়	২৩২
শিলাটিকা	১৮৮	শুকপ্রিয়া	২৬৭
শিলাপুষ্প	১২০	শুকবর্হ	১২৪
শিলাবৃষ্টি	৪২৭	শুক্কা মাছ	৩৭৬
শিলায়স	১২৪	শুক	২৩

স্বচীপত্র

৬১

তুফন	৭	শ্রীমৎ	৩৭০
তুঙ্গ অর্ক	১৪৩	শেওড়াগাছ	২৪৬
তুঙ্গ এরণ্ড	১৪৩	শেওলা	২১৪
তুটী ফলা	৭২	শেখালকাটা মূল	৬৮
তুঙ্গ বরক	৪৪	শেফালিকা	৩৪৭
তুঙ্গফল	১৪৩	শেফালী	২৪৭
তুঙ্গ কঁরী	২২৮	শেলু	২৭৬
তুঙ্গ রক্তো	১৪১, ১৪৩	শৈত, বীত্র	৮৩
তুঙ্গালী	৩৪৭	শৈবল	২১৪
তুঠ	৯, ৩৫, ৪৪৬	শৈলগছ	৯৮
তুঙ্গী	৩৫, ৪৪৬	শৈলজ	১২০
তুণ্ডী	৩৪৬	শৈখা তুজ	৩৪০
তুঙ্গমাংস	৪৩৩	শৈলনিধ্যাস	৩৪০
তুং	৫৪	শৈলুঘ	২৬৩
তুজা	৩০৭	শৈলৈয়	২২২
তুতট	২০৩	শৈলিরিক	৮৩
তুন্ফা	৪৬, ৫৩	শোচমুখি	১২০-১
তুঙ্গ	২৮২	শোণপুস্পক	১৫১
তুঙ্গমৎ	৪২৫	শোণরস	৩১৫
শুকধান	৩২৬	শোণিত (শোণিত বাচক শব্দ)	১১৩ ৪
শুকশিখা	১৫৮	শোথলী	১৮৭-৮
শুক	১৬৬	শোনা	১৩৫
শুগ	২৬, ৩৫৬	শোফকুৎ	৮২
শুল্লী	২২৬	শোভাজন	
শূলমর্দন	১৮৪	(শ্রাম-স্বৈত-রস)	১৫২, ১৭২, ৪৬৪
শূল্যমাংস	৪৩৭	ভোভাজন পুস্প	২৬, ৩৪৭
শূঙ্গ	৫৬	ভোভাজন ফল	৩৫৪
শূঙ্গবের	৩৫, ৩৬	ভোলমাছ	৩৭৪
শূঙ্গাটক	২৭২	ভোষণ	১৩৫
শূঙ্গিক	৩২০, ৩২১	ভৌতিক	৩১৭
শূঙ্গী	৩২, ৭২, ২২২	ভৌতী	৩৭

ভাষিতল	৪০৭	ভ্রম্যাতক	২৭৬
ভ্রাম	৪৩	ভ্রমরি	৪১৫
ভ্রমক	১৬২	ভ্রদংষ্ট্রা	১০৯
ভ্রমপর্বা	৪১৫	ভ্রিত্যরি	৭৮
ভ্রামাভিজ	১৭৮	ভ্রত অকন্দ	১৪৩, ৪৬২
ভ্রামলবীজ	১৭৮	ভ্রত এৎ	১৪২
ভ্রামলা	২৬৭	ভ্রতকণ্টকারী	১৩৭-৮
ভ্রামদজিনা	১৫২	ভ্রতকরবী	১৫৬
ভ্রামা ২৫, ১২৩, ১৭৬, ১৮৬, ২৩৫		ভ্রতকৃৎকন	১৫১
ভ্রামাকতা	১৮৬, ৪৬৮	ভ্রত কুঁচ	১৫৭
ভ্রোনঘট	১৭৭	ভ্রত যদিঘ	২৩৮
ভ্রোনা	১০৬	ভ্রতগুঞ্জা	১৫৭
ভ্রানাক	১২, ১৩৫	ভ্রত গোলাপ	২১৫, ৪৭১
ভ্রবনশীর্ষিকা	১৮২	ভ্রত ত'মূল	১৩১
ভ্রবণহ্রা	১৮২	ভ্রত তত্তিত্তা	৬৩
ভ্রাবণী	১৮২	ভ্রত তেউড়ী	১৭৬
ভ্রীখণ্ডচন্দন	৯৭, ৯৮	ভ্রত ত্রিবৃৎ	১৭৬
ভ্রীদী	২১৬	ভ্রতদূর্ধ্বা	১৭১
ভ্রীগণিকা	৬৯	ভ্রো'নিসিন্দা	১৫৪
ভ্রীপর্বা	১৩৪	ভ্রতপদ্ম	২১০ ১১
ভ্রীপ্রস্থনক	১১১	ভ্রতপান	১৩২
ভ্রীক্স	২৩৩	ভ্রতপিণ্ডানু	৩৫৭
ভ্রীক্সী	১৮০	ভ্রতপুনর্নবা	১৮৭
ভ্রীবারক	৬৪৩	ভ্রতপুলে	১৮৭
ভ্রীবাস	১০৬	ভ্রতপুলা	১৪৩, ১৪৬, ১৫৬-৪
ভ্রীবাসসার	১০৬-৭	ভ্রতপুলা	১৫৩, ১২৩
ভ্রীবেষ্ট	১০৭	ভ্রতপুন্দী	৪৬৫
ভ্রীমান্	২২৫	ভ্রতবচা	৪৯
ভ্রীংজ	১১১	ভ্রতবর্ধক	১০০
ভ্রৌশী	২১, ৪০, ৬৫	ভ্রতবৃহা	৬৩
ভ্রৌষ্টকাঠ	২৩১	ভ্রতভেদেণ্ডা	১৮২

বেতমসি	৩৮	সকোচ	১১৩
বেতমুলা	১৮৭	সচসলবণ	৮৮, ৮৯
বেতরক্তগুহ	১৫৭	সজিনা	১৫১, ৪৪৪
বেতরাজি	৩৫০	সজিনাভট্টা	৩৫৪
বেতশিম	৩৫৩	সতীনক	৩৫২
বেত সজিনা	১৫২	সদাপুলা	১৪৩, ১২৪
বেতসার	২৩৮	সদাফল	২৪৮
বেতসারিবা	১৮৬	সদ্যঃসমুদ্রত নবনীত	৩২৬
বেতসুদি	২১৪	সত্যোহত মাংস	৩৬৮
বেতসুখা	৩০৬	সন্তানিকা	৩৮৮
বেতহুড়ুড়িয়া	১২২	সদানবর্গ	৪০২
বেতা	৩০৭	সন্নকক্ষ	২৭০-১
বেতা ত্রিভু	১৭৬	সপীতক	২৩২
বেতার্ক	১৪৩	সপ্পর্ণ	২৩, ২৪২, ৪৭২
॥ অ ॥		সপ্তলা	১৪৫
বটশদমোদিনী	২৩২	সফরী	৩৭৩
বটপদানন্দা	২১৬	সমগন্ধিক	১১৮
বটুপ	৪১	সমদা	৭, ১২২
বাড়গ্রা	৪২, ১২২, ১৫৭	সমতদুখা	১৪৪
বটিক ধাত	২৪, ৩২৫	সমধবিশেষে দুখপানের গুণ	৩৮৮-৯
বটিকা	৩২৫	সমিতা	৪২৮
বাটিধাত	৩২৫	সমিধর	২৪৩
॥ স ॥		সমীবণ	২২৭
সংবর্তিকা	২১২	সমুদ্রজ	৮৭
সংবদামজরী	৮৪, ৮৫	সমুদ্রফেন	১০, ৫৫
সংযোগবিরুদ্ধ জব্য	৬	সমুদ্রাত্মা	১২৮, ১৬৪, ১৮১
সংযোজক	৩৬০	সম্পাক	৬১
সংহিতচ্ছত্রিকা	৪৬	সম্বরী	১৭৭
সকল তৈলের গুণ	৪০২	সর (দধির)	৩২০
সকলপ্রিয়	৩১	সরজ	৩২৬
সকলক	৩২, ৩২০	সরগী	১৮৫

সদ্বৎ	৪৬২	সহস্রাবধি	৪৮,২০
সদল	১০০	সহস্রভিৎ	২৫
সদলকাঠ	১৬, ১০৩	সহস্রা	৬৬
সদলনিধাস	১০৭	সহস্রাহি	২০২
সদলস্রাব	১০৭	সহা	১৪০
সদলস্রা	১৭৫	সহাচর	২২৩
সদলস্রাহ	২১০	সহাসার	৫২
সদলস্রাভী	২০১	সাগরজ	৮৭
সর্কটেল শুণা	৪০২	সাতিক্যর	২১
সর্জ	২৩৩	সাদাক্রিয়ে	৪৩
সর্জক	১৩৪, ২৩৬	সাদামরিচ	৩৮
সর্জরস	১০৭	সাহুজ	৫৩
সরিষা	৩৩৪-৫	সাহুজসবণ	৮৭
সরিষার তৈল	৪০৩	সাত্তাণিজ	২৬১
সরিষার শাক	৩৪৫	সারগুড়	৪২৩
সর্পগন্ধা	৬৫	সারব্য	৫১৬
সর্পদংষ্ট্রা	৩৫৩	সারগী	১৮৫
সর্পক্ষী	৬৫, ১২৮	সাগোহ	২২৩
সপিং	৩২৭	সারস	২১০
সর্ষস	১০৭	সারস জল	৩৭৮
সর্ষাহুভূতি	১৭৫	সারা	১৪৫
সর্ষপ	২৫, ৩৩৪	সারিবা	১৮৬
সর্ষপ শাক	৩৪৫	সার্বণতৈল	৪০৫
সলিল	৩৭৭	সিংহকেশর	২১৮
সলকী	১৩৫	সিংহতুণ্ড	১৪৪
সংকার	২৫১	সিংহপর্ণ	১৪৮
সহচর	২২৩	সিংহপুচ্ছী	১৩৬
সহদ্রবী	১২২	সিংহান	২২৩
সহস্রহুৎ	২৮১	সিংহাস্ত	১৪৮
সহস্রপদ্ম	২১০	সিংহিকা	১৪৮
সহস্রাধ্যা	১৭০	সিংহা	১৩৭

শ্রীলিপি

৬৫

সিকতা	৩১০	স্বপ্নিনী	২২১
সিদ্ধক	৪২০	স্বজি	৪২৮
সিদ্ধহুয়া	৪৬	স্বভেজন	২৪৬
সিদ্ধপ্রভ	২৮৮	স্বদি (শ্বেত, লাল)	২১৪
সিদ্ধবলীভ	৩৮	স্বদর্শনা	২০৮
সিদ্ধময়চ	৩৮	স্বদীর্ঘ	৩৫০
সিতা	১১২, ৩৫৬	স্বধা	১৪৪
সিতাভ্র	২৪	স্বধাবাস	২৫২
সিতান্না	৩১২	স্বনির্ধ্যসা	২৪১
সিতোপলা	৪২৫	স্বনিবন্ধ	৩৪৩
সিদ্ধার্থ	৩৩৪	স্বনিবন্ধক	২৬, ৩৪৩
সিদ্ধি	৮৪	স্বনীল	১২৬
সিন্দুক	১৫৪	স্বনেপালী	২৭৮-৯
সিন্দুবার	১৫৩, ১৫৪, ৪৬৫	স্বন্দীঝাড়	২১৩
সিন্দুবারক	২১, ১৫৪	স্বপর্ণিকা	৭৭
সিন্দুর	২১২	স্বপারী	২৬০
সিন্দুজ	৮৭	স্বপার্শ্ব	২৩০
সিবিভিকাকল	২৭১	স্বপুত্র	২২৫
সিকা	৪১৩	স্বপুল্পা	৩৫১
সিলম্ব মংস্ত	৩৭১	স্বপ্রভ	১০৪
নীধু	৪১০	স্ববর্চলা (শ্বেত, পীত)	২০২
নীস	২১১	স্ববর্চিকা	২১
নীসজ	২১২	স্ববর্জুল	২৫৮
নীলা	২১১	স্ববর্ণ	২৮৭
স্বকোশ	২৫৪	স্ববর্ণক	৬১
স্বকোশা	৩৫১	স্ববর্ণকৈতকী	২২১
স্ববর্চক	২২	স্ববর্ণ গৈরিক	৩০৮
স্বগন্ধ	৪৪, ৬৫, ১২৪, ১৬২	স্ববর্ণস্থী	২১৭
স্বগন্ধম্বলা	২৬২	স্ববহা	৬৫, ২৩৫
স্বগন্ধা	১৪২	স্ববাসরা	৪৮
স্বগন্ধি	১০০, ১০৮, ১২৬	স্বব্রতা	১২২

স্ববীর্ষ্য	৪৫	স্বর্ষ (স্বর্ষপর্ষায়ক সমস্ত শব্দ)	২৮৫
স্বভিকা	৭১	স্বর্ষকান্তমণি	৩১৮
স্বয়ম	৩২৭	স্বর্ষপর্গী	১৪০, ১৪১
স্বয়না	১৫৭, ২২৬	স্বর্ষভক্তা	২০৩
স্বমেধল	১৬৭	স্বর্ষবর্তা	২০৩
স্বমেচক	১৭৮	স্বক্ষপত্রা	২৬৮
স্ববী	৪৪	স্বক্ষপূর্ণা	৬৩
স্বরদ	১০০	স্বক্ষশর্করা	৩১০
স্বরপ্রিয়া	১৮, ১১৫	স্বক্ষ	১১২
স্বরভি	১০০, ১২১	স্বক্ষৈলা	১১২
স্বরভিদারু	১০৩	সেউকল	২৭৯
স্বরভিপত্রা	২৬৬-৭	সেগুণগাঁছ	২৩৪
স্বরভী	২৩৫	সেতু	২৪৭
স্বরভূকহ	১০৩	সেবম	২৭৯
স্বরমৃত্তিকা	৩১১	সেবা	১১৮, ১২৬
স্বরসা	৬৫, ২২৬	সেছণ্ড	১৪৪, ১৪৬
স্বর্য	৪১১-২	সৈকব	৮৬-৮৭
স্বর্যর সামান্ত গুণ	৪১১	সৈরেয়	২২৩
স্বাষ্ট্রজা	৩১১	সোণা	২৮৭-৮
স্বলভা	২২৬	সোণামুখী	১৭২
স্বশীতল	২৫২	সোন্দাল	১১, ৬১, ২২১, ৪৫০
স্বমিরা	১২২	সোমমণি	৩১৮-৯
স্বমুণি শাক	৩৪৩	সোমবন্ধ	৬৮
স্বমণে	২৭০	সোমবন্ধক	২৩৮
স্বমণিকা	১৭৬	সোমবন্ধী	১৬, ১৩০, ১২৪, ২০১, ২০৮
স্বচিকাপুষ্প	২২১	সোমবাজি	১২, ৭৭, ৪৫৪
স্বচীপত্র	৩৪৩	সোমলতা	১২৪
স্বচ্যগ্র	১৬৮	সোমকীরী	১২৪
স্বত	৩০১	সোম	৭৭, ১৩০
স্বপ	৪২৭	সোহাগা	২২, ৩০২, ৩০৭
স্বর্ষ	৩২৮	সৌগন্ধিক	১৬৯, ২১৪, ৩০২

সৌবর্চল	৮৮	স্বলৈলা	১১১
সৌবন	৩০০	স্বোণেশ্বর	১২৪
সৌবীর,	২৬৮, ৩০৬	স্বুক	১৪৪
সৌবীর বদর	২৬৮	স্বুহী	১৪৪
সৌবীরাজন	৩০৬	স্বৈহ	৩৩৪
সৌভাগ্য	২২	স্বৈহগর্ত	৩৩৩
সৌম্য	১৩৬	স্বূকা	১২৭, ১২৮
সৌর	৫৩	স্বাটিকা	৩০৭, ৩০৮
সৌরভ	৫৩	স্বাটী	৩০৭
সৌরাষ্ট্রিক	৩০১, ৩১১, ৩২০	স্বূর্জক	২৬৫
সৌরাষ্ট্র শ্রুতিকা	৩০১	স্বোতা	১৮৬
সৌরাষ্ট্র	৩০১	স্বন্দন	২৪২
স্বর্জ	২২২	স্বংমন	৭
স্বর্জকল	২৫৮	স্বংসী	২৮০
স্বর্জকলা	২৭৮	স্ববা	১২০
স্বস্ত্র (নারীহস্ত)	৩৮৭	স্ববাবুক্ষ	২৬১
স্বস্ত্রন	৭	স্বোতেহস্তন	৩০২
স্বস্ত্র	৩৬৫	স্বর্জিকাক্ষয়	২২
স্বভা	৩৬৫	স্বর্গ	২৮৭
স্বলকমল	২১২	স্বর্গজাতী	২১৬
স্বলপদ্ম	২১৩, ৪৭১	স্বর্গপত্রিকা	১৭৯
স্বালীবৃক্ষ	২৩০	স্বর্গপারাবত	২৬১
স্বির	২৪৫	স্বর্গবনী	১৬৩-৪
স্বিরপত্র	২৩৭	স্বর্গভূষণ	৬১
স্বিরসার	২৩৪	স্বর্গমাসিক	২১৫
স্বিরা	১৩৬	স্বর্গক্ষীরী মেকক	৬৮
স্বিরাম্	২৪৪	স্বর্গক্ষীরীমূল	৬৮
স্বুলভাল	২৩৭	স্বর্গজ	৬১
স্বুলদর্ভ	১৬৭	স্বভাবত: হিতকর দ্রব্য	৬
স্বুলবক্ষল	৮০	স্বভাবত: অহিতকর দ্রব্য	৬
স্বুলা	১১১	স্বরকেশরী	১৫১

অন্নবৎ	১১৪	হরিষ্য	৭৬
অন্নপণী	৫৭	হরিশ্রমি	৩১৫
অন্নবৎ	৩২৬	হরিপর্ণ	৩৪৮
অন্তিক	৩৪৩	হরিপ্রিয়	২৯
আত্মকটক	১৩৯, ২৪১	হরিবালুক	১২৬
আত্মকন্দক	৩৫৭	হরিমহ	৩৩১
আত্মকন্দা	১৭২, ৩৫৬	হরিশাল	৩৬৩
আত্মপর্ণী	২০০	হরীতকী	৮, ২১-৩৩, ৪৪৩
আত্মপুষ্প	২৪৮	হরেন্দ্রক	৩৩২
আত্মফলা	২৭৭, ৩৫১	হরেন্দ্রকা	১২৩
আত্মমস্তকা	২৭৮	হর্ষিণী	৮৫
আত্মগুরু	১০২	হলদী	৭৪
আত্মী	১১৭, ২৭৮	হলিনী	১৪৫
॥ হ ॥		হলিপ্রিয়	২১৯
হংসপদী	১২৪, ৪৬২	হলিপ্রিয়া	৪০২
হংসপাদ	৩০২	হল্লক	২১৪
হংসপাদী	১২৪	হস্তিকরঞ্জক	১৫৭
হীঞ্জকা	৭০	হস্তিঘোষা	৩৫০
হট্টবিলাসিনী	১১৪	হস্তিচারিণী	১৫৭
হহু	১১৪	হস্তিদন্তক	৩৫৮
হবি:	৩২৭	হস্তিনী	৩৪৬
হবুবাঘ	৫১	হস্তিপর্ণ	৩৫০
হর্দপুচ্ছিকা	১৪১	হস্তিবারুণী	১৫৭
হমাঙ্ঘরী	১৭৪	হস্তিমূত্র	৪০২
হরবিলাসিনী	৭৪	হস্তিভণ্ডী	৩৪৬
হরি	৩৬৮	হাঁচুটি	২০৮
হরিচন্দন	২৯	হাকুচবীজ	৭৭
হরিণ মাংস	৩৬৬	হাটক	২৮৭
হরিত	৩৫৩	হাড়জোড়া	১৮৪-৫
হরিতাল	৩০১, ৩০৫-৫, ৩৬৩	হাড়ভাঙ্গা	১৮৪-৫
হরিত্রা	১১, ৭৪, ৪৫৩	হাতিভাঁড়া	৩৪৬

হাপরমালী	৩৪৫-৬	কৃত্যগন্ধা	২১৬
হারহুয়া	২৭৬	হেঁতাল	২৩৭
হারিত্রবিষ	৩১২, ৪২০	হেতু	১৭৩
হারীত	৩৬৫	হেম	২৮৭
হালাহল	৩২১	হেমদ্বন্দ্বক	২৩১
হালিম্	৪৮	হেমধাম্মক	৩৩৫
হিং	১০, ৪৮	হেমপত্রী	১৭৯
হিংস্রা	১৮৪	হেমপুষ্প	২১৭, ২২২
হিঙ্গু	৪৮, ১২৭	হেমপুষ্পক	২১৭
হিঙ্গুনাডিকা	৪৮ ২	হেমাণ্ণপত্র	২১৭
হিঙ্গু নির্ধাম	১৪২	হেমাঙ্কুরী	৬৮
হিঙ্গুপত্রী	১২৬	হেমাংবা	৬৮
হিঙ্গুল	৩০১-২	হেলা	১১৩
হিঙ্গুলী	১৩৭	হেলোধ্যা শাক	৩৪৩
হিঙল	১৬১	হৈমবতা	২১, ৪২, ৬৮
হিঞ্জল	১৮১	হৈয়ঙ্গবীন	৩২৬
হিঙে শাক	১১৭, ৩৪৩	হোংলা	১৬৮
হিঙীর	৭৫	হস্তনদক্ষোমঅমৃতম	৩২৯
হিঙাল	২৩৭	হৃষ্যগদেধুকা	১৬২
হিম (হিমবাচক সমস্ত শাক)	২৪	হৃষ্যাক	৫৬
হিমকপূর	২৫	হুঁপের	১১৫
হিমবালুক	২৪, ২৭	ক্র	
হিমসাগর	৭০	কত্রবৃক্ষ	২২৪
হিমাবতী	৬৮	কব	৩৩৫
হিরণ্য	২৮৭	কবকুং	২০৭
হিলমোচিকা	২৬, ৩৪৩	কমতক	২২, ২৩০
হীরক	৩১৩	কার	১১, ১২,
হীরা	১৩২, ৩১৪-৫	কারতয়	২২
হীরাকস্	৩০১, ৩১১	কারষয়	২২
হড়	৩৬৬	কারপত্র	৩৩৮
হড় হড়ে	২০৩	কারজেষ্ট	২৪০

କାରାଟିକ	୨୨, ୨୭	କୃତ୍ତଧାନ୍ତ	୭୭୧
କୀର	୭୮୧	କୃତ୍ତପନମ	୨୧୭
କୀରକାକୋଳୀ	୧୧, ୧୨-୧୮	କୃତ୍ତପତ୍ର	୮୧
କୀରବଞ୍ଚିକା	୧୮	କୃତ୍ତପତ୍ରୀ	୮୨
କୀରବଞ୍ଚି	୧୨୨, ୭୧୭	କୃତ୍ତବର୍ଷାଦ୍	୧୮୮
କୀରବୁଢ଼ା	୧୮, ୧୨୨, ୭୧୭	କୃତ୍ତଭଟ୍ଟାକୀ	୧୭୨
କୀରମଞ୍ଚବ	୭୧୦	କୃତ୍ତମଞ୍ଚୁ	୭୭୨
କୀରା	୨୦୦	କୃତ୍ତଶମୀ	୨୮୨
କୀରିକା	୨୨୧	କୃତ୍ତା	୧୭୮
କୀରିମି	୧୮	କୃତ୍ତାସ	୨୧୮
କୀରିବୁଢ଼	୨୭୭	କୃତ୍ତା	୭୭୮
କୀରି	୨୨୨, ୨୭୦, ୭୧୦	କୃତ୍ତ	୧୮୮, ୨୦୮
କୀରି	୨୦୦, ୨୨୧	କୃତ୍ତକ	୧୭୨, ୧୮୮, ୨୨୧
କୃତ୍ତନିକା	୭୭୧	କୃତ୍ତପତ୍ର	୧୭୮, ୧୨୧
କୃତ୍ତାଭିଜନକ	୭୭୧	କୃତ୍ତଦୃତିକା	୧୭୮
କୃତ୍ତବର୍ଜ୍ଜୁରୀ	୨୨୨	କୃତ୍ତପାପଡ଼ା	୧୮୮
କୃତ୍ତଚନ୍ଦନ	୨୨	କୃତ୍ତ	୨୧୨
କୃତ୍ତଜ୍ୟୌ	୨୮୨	କୃତ୍ତ	୮୧୭, ୮୧୨
କୃତ୍ତଜ୍ୟୁ	୨୭୨		

উপস্ফুটিকা

স্বাস্থ্যের স্বাস্থ্যসংস্থিতি এবং রুগ্নের রোগ-শাস্তির নিমিত্ত প্রত্যেক চিকিৎসকেই দ্রব্যগুণ বিশেষরূপে অবগত হওয়া আবশ্যিক। রোগ হইলে তখন প্রতিকার করা অপেক্ষা যাহাতে রোগ হইতে না পারে, তজ্জগৎ সুস্থ ব্যক্তির পথ্যাপথ্য পালনে যত্নবান হওয়া উচিত। অনেক সময়ে দেখা যায়, একপ্রকার রোগে একইরকমের পথ্য সেবন করিলে প্রকৃতিভেদে ভিন্ন প্রকার ফল হইয়া থাকে। যেমন কাহারও মংস্ত্রের ঝোল হজম হয় না, কিন্তু মাংসের ঝোল সেবনে তাহার শরীর ভাল থাকে। আবার উক্ত পীড়াগ্রস্ত কোনও লোক মাংসের ঝোল খাইয়া কষ্ট অনুভব করেন, পরন্তু মংস্ত্রের ঝোল খাইয়া ভাল থাকেন।

চিকিৎসকগণ রোগ পরীক্ষানন্তর রোগ-শাস্তির জগৎ ঔষধ নির্বাচন করিয়া থাকেন। দুইটি, চারটি, দশটি, পনেরটি, বা ততোধিক দ্রব্যের সংযোগে আয়ুর্বেদীয় ঔষধসমূহ প্রস্তুত করা হয়। ঔষধ প্রয়োগকালে বিবেচনা করিতে হইবে, বাতাদি দোষের সহিত ব্যবস্থিত ঔষধের সম্বন্ধ কিরূপ, কিংবা শারীরিক যন্ত্রের উপর ঔষধাঙ্গ প্রত্যেক দ্রব্যের কার্যকারিতাই বা কী-রকম, এইগুলি পুঙ্খানুপুঙ্খরূপে বিচার করিয়া ঔষধ প্রয়োগ করিতে হয়। এই ঔষধ ব্যবস্থা ও পথ্যপথ্যাদি নির্ণয় উভয় কার্যেই দ্রব্যগুণ জানা আবশ্যিক। নতুবা রোগ স্তনিবামাত্র শোথে শোথশার্দ্দূল, শূলে শূলবজ্জিনী, মেহে মেহমূগধ ব্যবস্থা বা রোগবিশেষে জলপান নিষিদ্ধ বলিয়া বিশেষ ইচ্ছা হইলে একটুও জল না দেওয়া অনভিজ্ঞ চিকিৎসকের কার্য।

এ-সমলে বলা আবশ্যিক যে, অপথ্যের সেবন নিষিদ্ধ হইলেও অবস্থা বিশেষে বা অল্পমাত্রায় দিলে তাহাতে ক্ষতি হয় না, প্রত্যুত উপকারই হইয়া থাকে। ইহা শাস্ত্রকারদিগেরও অভিজ্ঞতা এবং চিকিৎসাক্ষেত্রে নিজেরাও বহুস্থলে দেখিয়াছি।

এ-পর্যন্ত দ্রব্যগুণ সম্বন্ধে যে-সকল পুস্তক প্রকাশিত হইয়াছে, চিকিৎসাশাস্ত্রে কিঞ্চিৎ দৃষ্টি না থাকিলে সেগুলি আয়ত্ত করিয়া কার্যকালে প্রয়োগ করা দুর্লব। এই সমস্ত বিবেচনা করিয়া যাহাতে সাধারণ চিকিৎসক ও গৃহস্থগণের উপকারে আইসে, এইরূপভাবে হরিতক্যাди বর্ণোক্ত প্রধান-প্রধান দ্রব্যগুলির বিশিষ্ট গুণ-সকল বৃদ্ধবৈজ্ঞানিক উপদেশ ও নিজের অভিজ্ঞতামুসারে সংক্ষেপে বর্ণনা করিব। অপিচ দ্রব্যগুণোক্ত কতিপয় পারিভাষিক শব্দের অর্থ এবং সুস্থ ব্যক্তির পথ্যাপথ্য ও যে পথ্যাপথ্য সাধারণভাবে সকলের পক্ষে উপযোগী, তাহাও লিখিত হইবে।

দ্রব্যগুণ জানিতে হইলে দ্রব্যে কি-কি পদার্থ আছে এবং তাহাদের গুণাদি কিরূপ, অথ

তাহা জানিতে হইবে। প্রত্যেক দ্রব্যেই রস, গুণ, বীৰ্য, বিপাক এবং শক্তি বা প্রভাব এই পাঁচপ্রকার পদার্থ আছে।

তন্মধ্যে প্রথমে রসের বিষয় বর্ণন করিব। মধুর, অম্ল, লবণ, তিক্ত, কটু ও কষা— এই ছয়প্রকার রস। ইহারা দ্রব্যকে আশ্রয় করিয়া থাকে অর্থাৎ দ্রব্যে এইসকল রস আছে। প্রত্যেক দ্রব্যই বহুর বিশিষ্ট; তবে পাখিণাদি পক্ষভূতের ভাবভঙ্গ্য-ভঙ্গ্যে যে-দ্রব্যে যে-রসের আধিক্য থাকে, তাহাকে সেই রসবিশিষ্ট বলিয়া নির্দেশ করা যায়; যথা—ইহা মধুর, ইহা অম্ল, ইহা তিক্ত, ইত্যাদি। অপিচ যে-দ্রব্যে যে-রস স্পষ্টভাবে জিহ্বায় অনুভূত হয়, সেই দ্রব্য সেই রসবিশিষ্ট বলিয়া কথিত হইয়া থাকে। আর তাহাতে অপর যে-সকল রস অস্পষ্টরূপে থাকে, অথবা যে-রস স্পষ্টস্বাদনের চিকিৎসার পরে অনুভূত হয়, তাহাকে অনুভূত রস বলে। সকল দ্রব্যই বহুরসবিশিষ্ট বলিয়া রোগ সকলও অনেক দোষবিশিষ্ট হইয়া থাকে। কারণ, মধুরাদি রসভেদে বাতাদি দোষ সকল কুপিত হইয়া থাকে। সুতরাং সকল রোগেই ন্যান্যাদি ত্রিদোষের প্রকোপ দেখা যায়। মধুরাদি রসের পূর্ব-পূর্বটি অপেক্ষাকৃত বলদায়ক অর্থাৎ কষায়রস অপেক্ষা কটুরস, কটুরস অপেক্ষা তিক্তরস, তিক্তরস অপেক্ষা লবণরস, লবণরস অপেক্ষা অম্লরস এবং অম্লরস অপেক্ষা মধুররস অধিকতর বলকারক।

মধুর অম্ল ও লবণরস বায়ুর, তিক্ত কটু ও কষায়রস কফের এবং কষায় তিক্ত ও মধুর রস পিত্তের প্রশমক। এইরূপ মধুর অম্ল লবণরস কফের, তিক্ত কটু ও কষায়রস বায়ুর এবং অম্ল কটু ও লবণরস পিত্তের জনক। আর মধুরাদি রসযুক্ত বায়ুনাশক দ্রব্যে যদি রুক্ষতা লঘুতা ও শৈত্যগুণ থাকে, তবে তাহার বায়ু প্রশম করিতে সমর্থ হয় না। কষায়াদি পিত্তনাশক রসে তীক্ষ্ণতা উষ্ণতা ও লঘুতাগুণ থাকিলে তাহার পিত্ত প্রশমনে অরুতকার্য্য হয়। আর তিক্তাদি কফনাশক রসে যদি মেহ, গুরুতা ও শৈত্যগুণ থাকে, তাহা হইলে তাহার গ্লেয়নাশ করিতে পারে না।

মধুর রসের গুণ—ইহা শীতবীৰ্য, রসাদিধাতুর্বদ্ধক, শুণ্ণজনক, বলকারক, নেত্রের ও কণ্ঠের হিতকর, বায়ু ও পিত্তনাশক, বিষহর, পিচ্ছিল (চটুস্টে), স্নিগ্ধতা-কারক, প্রীতিজনক, আয়ুর্বদ্ধক, পুষ্টিকর, গুরু ও ভগ্নস্থানের সংযোজক। মধুররস বালক বৃদ্ধ ক্ষত ও ক্ষীণ ব্যক্তিদের পক্ষে এবং বর্ণ কেশ ইন্দ্রিয় ও ওজঃপদার্থের সম্বন্ধে প্রশস্ত। ইহা স্থূলতা মল ও ক্রিমি জন্মাইয়া থাকে। অধিক পরিমাণে মধুররস সেবন করিলে জ্বর, বাস, গলগণ্ড, অর্কবৃদ্ধি, ক্রিমি, স্থূলতা, অগ্নিমান্দ্য, মেহ এবং মেদ ও কফজনিত রোগসমূহ উৎপন্ন হয়।

অম্লরস—পাচক, কচিজনক, পিত্ত গ্লেয় ও রক্তজনক, লঘু, মেখন (পিণ্ডীভূত) গ্লেয়কে চাঁচিয়া তুলিয়া দেওয়া, উষ্ণবীৰ্য, স্পর্শে শীতল, রক্তজনক, বায়ুনাশক, স্নিগ্ধতা-

কারক, ভীক্ষুবীৰ্য্য, সারক, শুক্র মল মূত্রাদির বিবন্ধতা (আটকান) আনাহ ও দৃষ্টির নাশক, রোম ও দন্তের হর্বজনক এবং নেত্র ও জ্বর সঙ্কোচক। অল্পরস অধিক পরিমাণে সেবন করিলে ভ্রম (ঘুরণো রোগ), পিপাসা, দাহ, তিমির নামক নেত্ররোগ, জ্বর কণ্ঠ, পাতুরোগ, বিসর্প, শোথ, বিস্ফোট ও কুষ্ঠরোগ জন্মে।

লবণরস—বমনকারক, বিরেচক, রুচিজনক, পাচক, কফ ও পিত্তজনক, পুরুষত্ব-নাশক, বাতহঃ, দেহের শৈথিল্য ও কোমলতা সম্পাদক, বলনাশক, মূত্রের জলবর্দ্ধক এবং কপোল ও গলদেশের দাহক। অধিক পরিমাণে লবণরস সেবন করিলে নেত্রপাক, রক্তপিত্ত, কোষ্ঠ (গায়ে বোলতা) কামড়ানোর মতো চাকা চাকা দাগ, ক্ষতাদি এবং বলি, পলিত (কেশের শুকুতা), খান্টিয়া (টাক), কুষ্ঠ, বিসর্প ও তৃষ্ণা জন্মাইয়া থাকে।

তিক্তরস—শীতবীৰ্য্য, নিজে অরোচিষ্ণু কিন্তু অগ্নি বস্তুতে রুচির উৎপাদক (যেমন—নিম খাইতে ভাল লাগে না, কিন্তু অগ্নি বস্তুতে রুচির জন্মাইয়া থাকে), কণ্ঠ ও স্তনের শোধক, বায়ুবর্দ্ধক, অগ্নিকর, নাসাশোষক, রক্ষতাকারক ও লঘু। ইহা তৃষ্ণা, মুচ্ছা, জ্বর, কফ, পিত্ত, ক্রিমি, বিষদোষ, উৎক্লেশ (গা বমি বমি করা), দাহ ও রক্তপ্রকোপ-জনিত পীড়াসকল নাশ করে। অধিক পরিমাণে তিক্তরস সেবন করিলে শিরঃশূল, মল্যাস্তভ, অদ্বিত, কম্প, মুচ্ছা, পিপাসা এবং বল ও শুক্রের হানি হয়।

কটু (ঝাল) রস—উষ্ণবীৰ্য্য, ভীক্ষু, বিশদ (শরীরের ক্লেশ নাশ করিয়া শ্রোতঃ সকল পরিষ্কার করে), বাতপিত্তকর, শ্লেষ্মহর, লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক, ক্রিমি কণ্ঠ ও বিষ দোষ-নাশক, শুক্র ও স্তন্যহারক, মেদ ও স্থলতার অপকর্ষক, অঙ্গপ্রাদ (চক্ষু দিয়া জল পড়ে), নাসা নেত্র মুখ ও জিহ্বাগ্রের উদ্বিজক অর্থাৎ জালাকারক, পাচক, অগ্নির দীপক, রুচি-জনক, অত্যন্ত নাসাশোষক, ক্লেদ মেদ বসা মজ্জা মল ও মূত্রের শোষক, শ্রোতঃ সকলের প্রকাশক (শ্রোতঃ সকল খুলিয়া দেয়), রক্ষ, মেধাজনক এবং মল ও মূত্রের বন্ধতাকারক। অধিক পরিমাণে সেবন করিলে ভ্রান্তি, দাহ, মুখ তালু ও ওষ্ঠের গেথে, কণ্ঠাদিপীড়া, মুচ্ছা ও অন্তর্দাহ উপস্থিত এবং বল ও কাস্তি নষ্ট হয়।

কষায়রস—রোপণ (ক্ষতপূরক), গ্রাহ (মলসংগ্রাহক), স্তম্ভন (গাত্রের শুদ্ধতাকারক), শোণন (ক্ষতের শুদ্ধিকারক), লেখন (ক্ষতাদিতে উৎপন্ন মাংসের অপনয়নকারক), পীড়ন, সৌম্য, শোষণ (ক্ষত ও মজ্জাদির শোষক), বাতপ্রকোপক, কফ, রক্ত ও পিত্তনাশক, রক্ষ, শীতবীৰ্য্য, লঘু স্বকের প্রসন্নতাকারক, আমের স্তম্ভক, বিশদ, জিহ্বার জড়তাজনক এবং কণ্ঠশ্রোতঃসমূহের বিবন্ধতাকারক। অধিক পরিমাণে সেবন করিলে অঙ্গগ্রহ, আখ্যান, হৃৎপীড়া ও আক্ষেপাদি রোগ জন্মে।

মধুরাদিরসের অপর বিশেষ গুণ মধুরদ্রব্য প্রায়ই কফজনক, কিন্তু পুরাতন শর্মলিধান ও যব এবং মুগ, গোধূম, মধু, চিনি ও জাদিল মাংস ইহারা মধুরস হইলেও

কফবর্জক নহে। আমলকী ও দাড়িম ভিন্ন অপর সকল অম্লদ্রব্যই পিত্তকর। লবণ মাত্রের প্রায় নেত্রের অপকারক, কিন্তু সৈন্ধব চক্ষুর হিতকর। শুঠ, পিপুল, রসুন, পটোল ও গুলঞ্চ ভিন্ন সমস্ত কটু ও তিক্তরস দ্রব্যই প্রায় অবৃষ্ণ (ত্বকের অহিতকর, বলনাশক) ও বায়ুর প্রকোপক। কষায় দ্রব্যসকল শুভ্রন, কিন্তু হরীতকী কষায়রস-বিশিষ্ট হইলেও শুভ্রন নহে।

অন্তঃপর গুণাদির বিষয় বর্ণন করিব।

গুণ—গুরু, লঘু, দ্বিগু, রূক্ষ, তীক্ষ্ণ, শ্লক্ষ, স্থির, সর, পিচ্ছিল, বিশদ, শীত, উষ্ণ, মৃদু, কর্কশ, স্থূল, সূক্ষ্ম, দ্রব, শুষ্ক, আশু ও মন্দ এই বিংশতিটি গুণ। গুরু দ্রব্য—বাতহর, পোষক, স্নেহজনক এবং বিলম্বে পরিপাক পায়। লঘুদ্রব্য—সুপথ্য, কফনাশক ও শীঘ্র পাক প্রাপ্ত হয়। দ্বিগু—বাতনাশক, কফকর, বৃষ্ণ ও বলপ্রদ, রূক্ষ—অত্যন্ত বাতকোপক ও কফনাশক। তীক্ষ্ণ—পিত্তকর, জেথন (রুশভাকারক) ও কফ-বাতনাশক। শ্লক্ষ—তৈলাদি স্নেহপদার্থহীন এবং কঠিন হইলেও দ্রব্য যদি চিক্ন হয়, তবে তাহাকে শ্লক্ষগুণ আছে জানিবে। স্থির—বায়ু ও মলের শুদ্ধতাজনক। সর—সারক অর্থাৎ ইহা দ্বারা বায়ু ও মলের নিঃসরণ হয়। পিচ্ছিল—তন্তুল (যে-দ্রব্য ধরিয়া টানিলে সূতার মত দীর্ঘ হয়, চট্‌চটে), বলপ্রদ, ভগ্নস্থানের সংযোজক, কফকর ও গুরু। বিশদ—ক্লেদনাশক ও ক্ষতপূরক। শীত—আনন্দজনক, শ্রাবাদিরোধক এবং মুচ্ছা, পিপাসা, ঘর্ম ও দাহনাশক। উষ্ণ—শীতগুণের বিপরীত অর্থাৎ অসুখজনক, রক্তাদির অতিপ্রবৃত্তির অন্তস্তন, মুচ্ছাদিজনক এবং ক্ষতাদির পাচক। মৃদু—কোমল। কর্কশ পদার্থ অর্থাৎ বসথসে। স্থূল—দেহের স্থূলভাকারক ও শোভাসকলের অবরোধক। সূক্ষ্ম—বাহ্য দেহের সূক্ষ্ম ছিদ্রসমূহে প্রবেশ করে। দ্রব—ক্লেদজনক ও ব্যাপনস্বভাব। শুষ্ক—দ্রবগুণের বিপরীত অর্থাৎ ক্লেদনাশক ও স্থিরস্বভাব। আশু—আশুকারী অর্থাৎ জলে তৈল নিক্ষেপ করিলে তাহা যেমন শীঘ্র বিসর্পিত হয়, সেইরূপ আশুগুণ-বিশিষ্ট দ্রব্য দেহে শীঘ্র কাষ্ঠ্য করে। মন্দ—সকল কাষ্ঠ্যেই শিথিল, ইহা অল্প বলিয়াও অভিহিত হয়।

বীৰ্য্য—বীৰ্য্য দুই প্রকার; হৃথ—শীতবীৰ্য্য ও উষ্ণবীৰ্য্য। উষ্ণবীৰ্য্য—বায়ু ও কফের নাশ, পিত্তের বৃদ্ধি এবং জরা আনয়ন করে। শীতবীৰ্য্য—বাতস্নেহাজনিত রোগসমূহ জন্মায় এবং পিত্তকে অতীব হ্রাস করে। বীৰ্য্য সম্বন্ধে অপর মত—উষ্ণবীৰ্য্য—ভ্রম পিপাসা, মানি, ঘর্ম, ও দাহ উৎপাদন করে, আশু পাকায় এবং বায়ু ও কফের প্রশমন করিয়া থাকে। শীতবীৰ্য্য—সুখজনক, জীবনের হিতকর, মলাদির শুদ্ধক এবং রক্ত-পিত্তের বিবলভাকারক।

বিপাক—ভুক্ত মধুরাদি-রসবিশিষ্ট দ্রব্য সকল জঠরাগ্নির দ্বারা পরিপাক পাইলে

তাহা হইতে যে অম্ল রস উৎপন্ন হয়, তাহাকে বিপাক কহে। রস সকলের এই বিপাক তিনপ্রকার হইয়া থাকে; যথা—মধুর ও লবণ রসের বিপাক মধুর, অম্লরসের বিপাক অম্ল এবং কটু তিক্ত কষায় রসের বিপাক প্রায়ই কটু হইয়া থাকে। মধুর-বিপাক—কফকর ও বাতশিথ্তনাশক। অম্লবিপাক—শিথ্তবর্দ্ধক ও বাত-শ্লেষ্মাজনিত রোগনাশক। কটুবিপাক—বাতবর্দ্ধক ও কফশিথ্তনাশক।

প্রভাব—দ্রব্যের অমীমাংস ও অচিন্ত্য কোন বিশিষ্ট শক্তির নাম প্রভাব। যেমন মহাদেবীর মূল মস্তকে বাঁধিলে জর অপগত হয়, কাকজজ্বার মূল বাঁধিলে নিদ্রা হয়।

বিরুদ্ধগুণবিশিষ্ট দ্রব্যের সংযোগে যে প্রবল, সেই দুর্বলকে জয় করে। যেমন—বিপাক—রসকে, বীৰ্য—বিপাক ও রস উভয়কে এবং প্রভাব—বীৰ্য বিপাক ও রস এই তিনকেই জয় করিয়া থাকে।

দ্রব্যের রস, গুণ, বীৰ্য, বিপাক ও প্রভাবের স্বরূপ কথিত হইল। কোন্ দ্রব্যে কোন্ রস, কোন্ গুণ, কোন্ বীৰ্য, কোন্ বিপাক ও কোন্ প্রভাব আছে, তাহা এই গ্রন্থে উল্লিখিত প্রত্যেক দ্রব্যে অবগত হইবে এবং এইসকল প্রণিধানপূর্বক বিচার করিয়া ঔষধ ও পথ্য প্রয়োগ করিবে।

অত্যপর স্বভাবতঃ হিতকর কতিপয় দ্রব্যের নির্দেশ করিবে—

শালিধাতু সমূহের মধ্যে ইন্ড্রশালি, ষষ্টিক (যাহা ৬০ দিনে পাকে, যেটে আউশ প্রভৃতি) ধাতু সকলের মধ্যে বাটিধান; শূক (শূয়াযুক্ত) ধাতু সকলের মধ্যে যব গোধূম এবং শিষী (শুটিযুক্ত) ধাতু সমূহের মধ্যে মুগ, মস্তুর ও অড়হর উৎকৃষ্ট। রসের মধ্যে মধুর এবং লবণের মধ্যে সৈন্ধব শ্রেষ্ঠ। ফলবর্গের মধ্যে দাড়িম, আমলকী, দ্রাক্ষা, খজুর, ফল্গা, রাজাদন (খিরী), মাতুলুজ (টাবালেবু) প্রশস্ত। পত্রশাকের মধ্যে বেতো, জীবন্তী, পুঁই; ফলশাকের মধ্যে পলতা এবং কন্দশাকের মধ্যে ওল উত্তম। জাতুলমাংসের মধ্যে এণ, কুরঙ্গ ও হরিণ মাংস (এণ—কৃষ্ণবর্ণ হরিণ, হরিণ—তাম্রবর্ণ, কুরঙ্গ—তাম্রবর্ণ বৃহদাকারের হরিণ) এবং পক্ষীমাংসের মধ্যে তিত্তিরি ও লাং (ছাতার) পক্ষীর মাংস শ্রেষ্ঠ। জলের মধ্যে বৃষ্টির জল, দুগ্ধ ও ঘূতের মধ্যে গব্য এবং ইক্ষু হইতে প্রস্তুত দ্রব্য সকলের মধ্যে শর্করা এবং তৈলের মধ্যে তিলতৈল প্রশস্ত।

স্বভাবতঃ অহিতকর দ্রব্যের নির্দেশ—

শিষী ধাতুর মধ্যে মাষকলাই এবং লবণের মধ্যে উষ্মদেশজাত লবণ গ্রীষ্মঋতুতে বর্জনীয়। ফলের মধ্যে জেলোমান্দার, শাকের মধ্যে সরিষার শাক, গ্রাম্য মাংসের মধ্যে গোমাংস, বসার মধ্যে মহিবীষা, ছন্ধের মধ্যে ভেড়ীর দুগ্ধ, তৈলের মধ্যে কুহুম তৈল এবং ইক্ষুজাত দ্রব্য সকলের মধ্যে ফণিত (অর্জুন পরিপক ইক্ষুর রস, তাত্ত্বিক) এইগুলি অহিতকর।

পরস্পর সংযোগবিরুদ্ধ দ্রব্যের নির্দেশ—

মৎস্ত ও আনুপ মাংস জলবহুল স্থানের পশুর মাংস দুইয়ের সহিত ভোজন করিবে না। কপোত মাংস সরিষার তৈলে ভাজিয়া খাইবে না। গুড়াদি মিষ্টদ্রব্য অথবা মধুর সহিত মৎস্ত ভক্ষণ করিবে না। মাংস ও ছাত্ত দ্ব্যঙ্গুত করিয়া খাইবে না। উষ্ণ-দ্রব্যের সহিত দধি ভোজন করিবে না। উষ্ণ দ্রব্যের অথবা বৃষ্টির জলের সহিত মধু রুশরার (খিচুড়ীর) সহিত পায়স ভোজন নিষিদ্ধ। তক্র দধি ও বিষ্ফলের সহিত কদলীফল খাইবে না। কাংশপাত্রে দশদিন স্থিত ঘৃত সেবন নিষিদ্ধ। সমান ভাগে মিলিত মধু ও ঘৃত বিষতুল্য হয়, ওতরাং উহা ত্যাগ করিবে। কিন্তু অসম্মান মাত্রায় ঘৃত ও মধু ব্যবহার করা যায়। রুতায় অর্থাৎ অগ্নিপক্ক অন্ন-ব্যঞ্জনাদি এবং কাথ পুনর্বার উষ্ণ করিয়া খাইবে না। মধু, ঘৃত, বসা, তৈল, পানায় দ্রব্য ও দুগ্ধ একত্র মিলিত হইলে বিরুদ্ধগুণ হয়। নানা জাতীয় মাংসও একত্র হইলে পরস্পর বিরুদ্ধ হয়।

দ্রব্যসমূহের পরীক্ষা—ক্ষুদ্র আঁটা ও বহু শস্যযুক্ত হ্রাতকী সর্বকার্যে প্রশস্ত। যে ভেলা জলে ফেলিলে ডুবিয়া যায়, তাহা উৎকৃষ্ট। বরাহ মস্তকের গ্রাঘ বারাহী (চামার আলু), কাচাত সৌবর্চল লবণ, স্ফটিকপ্রভ সৈন্ধব লবণ, স্বর্ণচ্ছবি স্বর্ণমাক্ষিক এবং জ্বাপুসদৃশ মনঃশিলা শ্রেষ্ঠ। জলপূর্ণ কাংশপাত্রে ফেলিলে যে-শিলাজতু না গলিয়া কুপের গ্রাঘ বদ্ধিত হয়, সেই শিলাজতুই উৎকৃষ্ট। স্নিগ্ধ (চিকণ) কর্পূর, ক্ষুদ্র-কলা এলাচী, অত্যন্ত স্নগন্ধি ও গুরু শ্বেতচন্দন প্রশস্ত। অত্যন্ত লোহিতবর্ণ রক্তচন্দন এবং কাকতুণ্ডসদৃশ স্নিগ্ধ ও গুরু যগুঃ পুষ্টিত। স্নগন্ধি লঘু ও রক্ষ দেবদারু এবং স্নিগ্ধ ও অত্যন্ত স্নগন্ধি সরল কাষ্ঠ গুণকর। অতিব পীতবর্ণ দারুহরিদ্রা উৎকৃষ্ট। গুরু, স্নিগ্ধ, স্নাকৃতি এবং যাহার মধ্যভাগ শুভ্রবর্ণ এবং বিধ জাহফল উৎকৃষ্ট। গোস্তনসদৃশ শ্রুতীকাই (মনকা) উত্তম এবং যাহা করমদাকৃতি (করমচা ফলের আকৃতিবিশিষ্ট) তাহা মধ্যম বলিয়া কথিত। চন্দ্রকিরণবৎ শুভ্র নিশান খণ্ডই (খাঁড়) শ্রেষ্ঠ। গব্যঘৃত সদৃশ ও রুচিজনক গন্ধমুক্ত মধু উৎকৃষ্ট।

অতঃপর কতিপয় পারিভাষিক শব্দের লক্ষণাদি বলিব—

দীপন—যাহা আঁঘের (অপক রসের) পরিপাক করে না অথচ অগ্নির দীপ্তি করে, তাহাকে দীপন কহে। যথা—গুলফা বা মোরি। (এস্থলে আশঙ্কা হইতে পারে যে, যাহা অগ্নির দীপ্তিকারক তাহা আম পরিপাক করিত পারে না কেন ? উত্তর—যেমন প্রদীপ দ্বারা গৃহ আলোকিতমাত্র হয়, কিন্তু ওদ্বারা স্থানান্তর ততুলাদির পাক সম্পন্ন হয় না, সেইরূপ দীপন দ্রব্য ভোজনে ইচ্ছামাত্র উৎপাদন করে, কিন্তু ভুক্ত দ্রব্য পরিপাক করিতে সমর্থ হয় না।)

পাচন—যাহা আম পরিপাক করে, অথচ অগ্নির দীপ্তি করে না, তাহাকে পাচন

কহে। যথা—নাগকেশর (এস্থলে প্রসন্ন হইতে পারে—যাহা অগ্নির দীপ্তিকর নহে, তাহা কিরূপে আম পরিপাক করিবে? উত্তর—যেমন প্রজ্জ্বলিত অঙ্গার দ্বারা অন্নপাক হইতে পারে, কিস্তি তদ্বারা প্রদীপবৎ চতুর্দিক আলোকিত হইতে পারে না।)

শমন—যাহা বাতাদি দোষ সকল শোধন অর্থাৎ উর্ধ্ব বা অধোমার্গ দিয়া নির্মূল্য করে না, এবং সমাবস্থাপন্ন দোষ সকলকেও বদ্ধিত করে না, অথচ বিষম ভাবাপন্ন দোষ সকলকে সমভাবাপন্ন করে, তাহাকে শমন কহে। যথা গুলঞ্চ।

অমুলোমন—যাহা অপক মলের অর্থাৎ বায়ু পিত্ত ও স্লেষ্মার পাক করিয়া এবং বায়ুর বন্ধ (আটকান) ভেদ করিয়া মলকে অধঃপ্রবর্তিত করে, তাহাকে অমুলোমন কহা যায়। যথা হরীতকী।

অংশন—যাহা কোষ্ঠে সংলগ্ন মলাদিকে (কফ ও পিত্তকে) পাক না করিয়াই অধঃপাতিত করে, তাহার নাম অংশন। যথা—সোন্দাল।

ভেদন—যাহা অবন্ধ (শিথিল) বা বন্ধ (গাঢ়) কিংবা বায়ু দ্বারা গুটীকৃত অর্থাৎ গুটলে মলকে ভাঙ্গিয়া অধঃপাতিত করে, তাহাকে ভেদন কহে। যথা—কটুকী।

রেচন—যাহা বিপক বা অপক মলাদিকে দ্রবীভূত করিয়া অধোনিঃসারিত করে, তাহাকে রেচন বলা যায়। যথা—তেউড়ী।

বমন—যাহা অপক পিত্ত, কফ ও অম্লকে বলপূর্বক উর্ধ্ব প্রেরণ অর্থাৎ মুখ দিয়া বাহির করে, তাহাকে বমন কহে। যথা—ময়নাক্ষল।

দেহসংশোধন—যাহা সঞ্চিত মলকে স্বস্থান হইতে উর্ধ্ব বা অধোমার্গ দিয়া বহিঃসারণ করে, তাহাকে দেহসংশোধন বলে। যথা—দেবদাসী (ঘোষাক্ষল)।

গ্রাহী—দীপন, পাচন ও উষ্ণ হেতু যাহা পাতলা দ্রব্যকে শোষণ করে তাহাকে গ্রাহী বা ধারক দ্রব্য বলা যায়। যথা—গুঠ, জীরা, গজপিপূল।

স্তম্বন—রৌক্ষ্য, শৈত্য, কষায় ও লঘু প্রযুক্ত যাহা প্রতিলোমবায়ুজনক হয়, তাহাকে স্তম্বন (অধোগামী মলাদিকে আটকান) কহে। যথা—ইন্দ্রযব, সোনাগাছ।

ছেদন—যাহা সংগৃহীত কফাদি দোষ সকলকে বলপূর্বক উন্মূলিত করে, তাহাকে ছেদন কহে। যথা—ক্ষার, মরিচ, শিলাজতু।

লেখন—যাহা দেহের ধাতু বা মলসমূহকে শুষ্ক করিয়া কুশ করে, তাহাকে লেখন কহে। যথা—মধু, উষ্ণজল, বচ, ইন্দ্রযব।

বার্জীকরণ—যে দ্রব্যদ্বারা রমণ নাথ্যে সম্যক উৎসাহ জন্মে, তাহাকে বার্জীকরণ কহে। যথা—অশ্বগন্ধা, শতমূলী, শর্করা, মূলী (তালমূলী)।

শুক্ল—যাহা শুষ্কের বৃদ্ধিকারক, তাহাকে শুক্ল বলে। যথা—গোরক্ষ-চাকুলে আলুকুশীবীজ।

রসায়ন—যাহা জরা ও ব্যাধি নাশক, তাহাকে রসায়ন কহে। যথা—হরীতকী, গুগ্গুলু, শিলাজতু।

ব্যবায়ী—যে-দ্রব্য সেবনমাত্রই অপকাবস্থায় সমস্ত শরীরে নিজক্রিয়া প্রকাশ করিয়া পরে পরিপাক পায়, তাহাকে ব্যবায়ী কহে। যথা—সিদ্ধি, অহিফেন।

বিকাশি—যাহা সকল শরীরস্থ ধাতু হইতে ওস্তোনামক ধাতুবিশেষকে বিশোধন-পূর্বক সন্ধিবন্ধ-সমূহকে শিথিল করে, তাহাকে বিকাশি বলে। যথা—সুপারফল, কোদোধান্ন।

মদকারি—(মাদক) যে তমোগুণ-বহুল দ্রব্য বুদ্ধির লোপ করে, তাহাকে মদকারি কহে। যথা—মত্ত, সুরা প্রভৃতি।

প্রমাথি—যাহা নিজবীৰ্য্যদ্বারা স্রোতঃসমূহ হইতে বাতাদি দোষের সঞ্চয়কে নিরস্ত করে, তাহাকে প্রমাথি কহে। যথা—মরিচ ও বচ।

অভিস্থানি—যাহা পৈচ্ছিল্য ও গুরুত্ব নিবন্ধন রসবহ শিথ্য সকলকে রুদ্ধ করিয়া শরীরে গুরুত্ব উৎপাদন করে, তাহাকে অভিস্থানি কহে। যথা—দধি প্রভৃতি।

বিদাহি—যাহা ভোজনে অম্লোদগার, পিপাসা ও হৃদয়ের দাহ উৎপন্ন হয় এবং বিলম্বে পরিপাক পায়, তাহাকে বিদাহি দ্রব্য কহে। যথা—বংশাঙ্কুর, ভাজাদ্রব্য প্রভৃতি।

যোগবাহি—যাহার সহিত পচ্যমান হইবে, সেই সংসর্গি-বস্তুর গুণ সকল যে-দ্রব্য গ্রহণ করে, তাহাকে যোগবাহি কহে। যথা—মুত্ৰ, তৈল, পারদ, মধু, জল ও লৌহ প্রভৃতি।

হরীতক্যাদি বর্গ

হরীতকী, বিভীতকী ও আমলকী—“কদাচিৎ কুপ্যতে মাতা নোদরহা হরীতকী” অর্থাৎ মাতা সন্তানের প্রতি কখনও কুপিত হইতে পারেন, কিন্তু ভক্ষিত হরীতকী কদাচ অপকার করে না। হরীতকী বহুগুণবিশিষ্ট হইলেও ইহার প্রধান কার্য্য বিরেচন। হরীতকীর প্রকারভেদে বিরেচন কার্য্যও মৃদু বা প্রবলভাবে হইয়া থাকে। বিভীতকী বা বহেড়াও মৃদু বিরেচক। আমলকীও প্রায় হরীতকীর ন্যায় গুণবিশিষ্ট। এই দ্রব্যত্রয়কে ত্রিফলা কহে। কেহ কেহ বলেন—ইহাও মৃদুবিরেচক।

আমলকীর শাখার অগ্রভাগ নিষ্কেপ করিলে ময়লা জল পরিষ্কৃত হয়। আমলকী জলে বট্টিয়া ভলশেটে তাহার প্রলেপ দিলে মুত্রাশয়ের উগ্রতা ও মুত্রবিবর্ততা দূরীভূত হয়। অভীসার রোগে—আমলকী বাটিয়া নাভির চতুর্পার্শ্বে আলি দিয়া মধ্যভাগ আহার রসে পূর্ণ করিলে নদীবেগোপম প্রবল অভীসারও নিবৃত্ত হইয়া থাকে।

স্রীলোকদের অধিক রক্তস্রাব হইলে আমলকীচূর্ণ জন্মায়ুখে প্রক্ষেপ করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

গুঠ—গুঠের বায়ু ও গ্লেয়ার বিবন্ধ (চাপ) ভাঙ্গিবার শক্তি আছে, কিন্তু মল-পাতনের ক্ষমতা নাই—এজন্য ইহা বিবন্ধনাশক হইলেও গ্রাহি-গুণবিশিষ্ট। হৃষদুষ্টি (যাহারা দূরের বস্তু দেখিয়ে পায় না) রোগে ও গ্লেয়জ শিরঃপীড়ায় ইহার প্রলেপ লাগাইলে রোগের উপশম হয়। বিরেচক ঔষধের সহিত সেবিত হইলে ইহা উক্ত ঔষধের উগ্রতা দমন করিয়া থাকে, অধিক মাত্রায় পক্ষাশয়ের উগ্রতা জন্মায়।

আর্দ্রক বা আদা—প্রায় গুঠের ন্যায় গুণবিশিষ্ট। গুঠ—গ্রাহী, কিন্তু আদা ভেদক। ভোজনের পূর্বে আদা ও লবণ ভক্ষণ বিশেষ হিতকর। শিশুদের কর্ণে পুয় ও যক্ষণা হইলে আদার রস উষ্ণ করিয়া আবহকমত দুই এক ফোটা কর্ণে দিলে যক্ষণার লাঘব হয়।

পিপুল—রসায়ন। ইহা সর্দিকামির পক্ষে বিশেষ উপকারক। দুগ্ধসহ পিপুল সিদ্ধ করিয়া ছাকিয়া সেই দুগ্ধ পান করিলে প্রীহারোগ নষ্ট হয়। ইহার চূর্ণ নস্তার্থ প্রযোজিত হয়।

মরিচ—নানা গুণবিশিষ্ট। বৃদ্ধ বৈয়গ্গণ পানাজ্জবেও ইহা প্রয়োগ করিয়া থাকেন।

যমানী—নানা প্রকার। যোয়ানের বহুগুণ থাকিলেও পাচক গুণই প্রবল।

জীরক—নানা প্রকার। সাদা জীরা ও কালজীরা। আর একপ্রকার জীরা আছে, এহাকে বনজীরা কহে। শাস্ত্রে ইহাদের অনেক গুণ কথিত আছে। বিছায় কামডাইলে সাদা জীরা বাটিয়া এবং তাহা ঘৃত-সৈন্ধব-সংযুক্ত ও উষ্ণ করিয়া দৃষ্টস্থানে প্রলেপ দিলে যক্ষণার প্রশম হয়। উর্ধ্বগ্লেয়ার প্রকোপ হেতু কর্ণমূলের ও গলদেশের শোথে কালজীরা, গুঠ, কটকী সিদ্ধি, গেরিমাটা একত্র ধূনা পাতার রসে বাটিয়া উষ্ণাবস্থায় প্রলেপ দিলে শোথ ও বেদনা নিবারিত হয়। শাল ও প্রভৃতি পশমি বস্ত্রে কালজীরা ছড়াইয়া রাখিলে ঐ সকল দ্রব্য কাঁট নষ্ট করে না। নিষট্ণু গ্রন্থে পাঁচপ্রকার জীরার উল্লেখ আছে।

ধাত্যক—ধনের বহুগুণ। পিত্তদমনে ইহার বিশেষ শক্তি আছে। ধনে অল্প কুট্টিত করিয়া রাত্রিতে জলে ভিজাইয়া তৎপরদিবস প্রভাতে ছাকিয়া সেই জল কিঞ্চিৎ ইক্ষুচিনি সহ সেবন করিলে অতি প্রবল দাহেরও শমতা হয়। সোনাগুখীর উগ্রতা নাশক দ্রব্য সমূহের মধ্যে ইহা একটি শ্রেষ্ঠ ঔষধ। ধনে ভিজাইয়া চুয়াইলে উহা হইতে তৈল বহির্গত হয়।

মেথী—শাস্ত্রে ইহার নানা গুণ কথিত আছে। তন্মিন্ন ইহা কামোদ্দীপক, রাজোনিঃসারক, স্ফূজিক, মুত্রকারক ও পুষ্টিজনক এবং স্মৃতিকা, প্লীহা, যকৃৎ প্রভৃতি

রোগে প্রশস্ত। মেথী জলে বাটিয়া তাহার প্রলেপ দিবে টাক্ রোগে ফল পাওয়া যায়। কেশীর ও পঞ্চাব প্রদেশে ইহা জন্মে।

হিঙ্গ্—গণ্যস্বতে মূলতানা হিঙ্গ্ অন্ন ভাজিয়া তাহা প্রত্যহ প্রাতঃকালে অন্নমাত্রায় ভক্ষণ করিলে করিলে স্রীহারোগ নষ্ট হয়। দৌর্গন্ধ্য প্রযুক্ত কেবল হিঙ্গ্ সেবন করিতে না পারিলে একটু কলাব মধ্যে রাখিয়া গিলিয়া সেবন করিবে। পেট ফাঁপাতে হিঙ্গ্ অল্পস্ব বায়ু নির্গত করাইয়া উপকার করে। পেটফাঁপ ও পেট বেদনা রোগে হিঙ্গুর বস্তি প্রযোগে বিশেষ ফল পাওয়া যায়। অধিক মাত্রায় সেবন করিলে শিরঃপীড়া ও শিরোধূর্ণন রোগ উপস্থিত হয়। ইহা ক্রিমিনাশক ও কামোদ্দীপক।

দ্বীপান্তর বচ বা ভোপচিনি—সালসার একটি প্রধান অঙ্গ। ইহা বিশেষরূপে ফিরঙ্গরোগ (ঔপদংশিক বিষ) নাশ করে।

রেউচিনি—মূহ বিরেচক। অতিসার বা উদরাময় রোগে বিরেচন আবশ্যক হইলে ইহা প্রয়োগ করা যায়। এতদ্বারা অল্পস্ব বদ্বমল বহির্গত হয়, পরে ইহার সঙ্কোচক শক্তি দ্বারা উদরাময়ের দমন হয়। চানদেশীয় রেউচিনিই শ্রেষ্ঠ। পুরাতন ও দুই ক্ষতে চূর্ণ লাগাইলে ফল পাওয়া যায়।

মূলবর—আদা ও মূলবর একত্র বাটিয়া ঈষদুষ্ণাবস্থায় প্রয়োগ করিলে বাত-শৈথিক বেদনা নিবারিত হয়। মূলবর চূর্ণ জারিত লৌহ সহ উপযুক্ত মাত্রায় সেবন করিলে স্ত্রী লোকদের রক্তঃ প্রবর্তিত হয়।

বিড়ঙ্গ—পুরাতন বিড়ঙ্গের বীজ ঔষধে ব্যবহার্য। ইহা ক্রিমি বোগনাশক, ক্ষু-কারক (হাঁচি উৎপাদন করে)।

তুসুল বা তম্বুল—একপ্রকার সুগন্ধি মসলা। মরিচারুতি মুখ ফাটা। চলিত ভাষায় তম্বুল বা ইস্তাম্বুল বলে। মাড়িফুলা বা যক্ষ্মণায়ুক্ত দন্তরোগে ইহার চূর্ণ লাগাইলে লাল নিঃসরণ হইয়া রোগের শান্তি হইয়া থাকে। ইহা দন্ত মার্জনের অগ্ৰতম প্রধান অঙ্গ। মস্তাধরিবার মনোরূপে ইহার চূর্ণ ব্যবহৃত হয়।

বংশলোচন—বৃংহাদি নানা গুণবিশিষ্ট। শিশুদিগের জ্বর সন্ধিকাসিতে মকর-ধ্বজের ন্যস্ত বংশলোচন চূর্ণ একত্র ও মধু মিশ্রিত করিয়া হুইরতি মাত্রায় প্রয়োগ করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়। চ্যবন-প্রাণে ইহার ব্যবহার আছে।

সমুদ্রফেন—প্ৰীহাদিকায়ে গুড়শিল্পী নামক ঔষধে ইহার প্রয়োগ দেখা যায়। কর্ণমূলশোথে বা শোথসংযুক্ত গলার বেদনায় ধূতুরাপাতার রসে সমুদ্রফেন ও আফিং যথিধা তাহা উষ্ণাবস্থায় প্রয়োগ করিলে বিশেষ ফল দর্শে।

যষ্টিমধু—বিবিধ কাশে উপকার করে। অতীসার বা আমাশায় রোগে পুনঃপুনঃ ভেদ হওয়ায় গুরুদেশে কর্তনবৎ পীড়া উপস্থিত হইলে যষ্টিমধু ও পলতার কাথের বেদ

ব্যবস্থা করিবে, তাহাতে যন্ত্রণার আশু প্রশম হইবে। একতোলা যষ্টিমধু ও একতোলা পলতা একত্র অর্ধসের জলে সিদ্ধ করিয়া অর্ধপোয়া থাকিতে নায়াইবে; সেই কাথে একখণ্ড বস্ত্র ভিজাইয়া তাহার স্বেদ দিবে।

সোন্দাল—যত্নবিরেচক। অন্তঃশোধনে সোন্দালের আঠা এবং বহিঃ—পরিমর্জনে পত্র ব্যবহৃত হয়। কোন-কোন স্থলে ইহার মজ্জা কলিকায় সাজিয়া থাকিলে ইহাদের উপকার হয়।

কটুকী—ভেদিনী অর্থাৎ ইহা মলকে ভাদ্রিয়া বিবেচন করায়।

নেপাল দেশীয় চিরতা—বহুগুণ হইলেও আয়েত্ব, বলকারক ও সারকাস্ত্র প্রযুক্ত পুরাতন জরে ইহার উপযোগীতা অধিক। কিকিং উজ্জবীৰ্য্য বলিয়া অনেকে মিত্রী ও চিরতা একত্র ভিজাইয়া সেই জল পান করিয়া থাকেন।

ষবতিক্তা—(কালমেঘ) কালমেঘ পাতা, রাধুনা, দাড়িমের খোসা ও লবঙ্গ এই সকল দ্রব্য সমভাবে একত্র বাটিয়া আলুইবড়ী প্রস্তুত করা হয়। শিশুদিগের পক্ষে বিশেষতঃ উহাদের যকৃদরোগে ইহা মহৌষধ। সমুদ্রে দুইবার করিয়া আলুইবড়ী উপযুক্ত মাত্রায় সেবন করাইবে।

মনাকল—বমনকারক। ইহার চূর্ণ প্রযোজ্য।

ইন্দ্রযব—কুড়চীর বীজকে ইন্দ্রযব কহে। গ্রহণী, রক্তাতিসার প্রভৃতি রোগে প্রশস্ত।

পুষ্করমূল ও কুড়—বেদনা-নিবারক। ইহা কান্দীরদেশে জন্মে। পার্শ্ববেদনায় পুষ্করমূল জলে বাটিয়া ঈদৃক্ষাবস্থায় তাহার প্রলেপ দিলে ফল পাওয়া যায়।

কটুকল—ইহার স্বকের চূর্ণ উত্তম নস্য।

বামুনহাটী—কাস শ্বাসাদি রোগনাশক। পাণ্ডু ও কামলারোগে ইহার কাঠের মালা গাঁথিয়া ধারণ করিলে উক্ত রোগের নিবৃত্তি হয়।

পাষাণভেদী—(পাথরকুচি)—ইহার পাতা বাটিয়া তলপেটে প্রলেপ দিলে প্রশ্রাব হয়। পাথরী রোগেও বিশেষ উপকার করে। ইহা শীতবীৰ্য্য। অপর নাম হিমসাগর।

ধাতকী—(ধাইফুল)—পিত্ত, রক্ত, বিষদোষ প্রভৃতিতে ও অতিসারাদি রোগে হিতকর। মদকারক।

মাজিষ্ঠা—আয়ুর্বেদীয় চিকিৎসক মাত্রেই মাজিষ্ঠার পরিচয় অবগত আছেন। ইহার নানা গুণ। তৈল-মুর্চ্ছায় ইহার প্রয়োজন হয়।

কুসুম্ভ—পুষ্প, পত্র, বীজ ও বৃক্ষ ইহাদের প্রত্যেকের পৃথক গুণ বর্ণিত হইয়াছে। কুসুম্ভুল রক্তপিত্তদোষ নিবারক বলিয়া মালসার একটি উপাদানরূপে ব্যবহৃত হয়।

ইহা অর্থোরোগে হিতকর। কেশ সকল উৎপাটিত করিয়া সেই স্থানে কুস্থমের তৈল মর্দন করিলে আর কেশের পুনরুৎপাদন হয় না।

হরিত্রা—ইহার নানা গুণ। ব্যাঞ্জনাদিতে ব্যবহৃত হয়। পূর্বে স্ত্রীলোকেরা আদরের সহিত হরিত্রা ব্যবহার করিতেন এবং এখনও কোন-কোন দেশে ইহার প্রচলন আছে। বনহরিত্রা ও কর্পূরহরিত্রা নামে আরও দুইপ্রকার হরিত্রার শাস্ত্রে উল্লেখ আছে। হরিত্রা মেহরোগে বিশেষ উপকারক। চলকণা নিবারণার্থ নিমপাতা ও হরিত্রা একত্র বাটিয়া মাখিলে রোগের শাস্তি হয়। বসন্তের চিকিৎসকগণ হাম বসন্তের পর রোগীকে স্নানের দিবসে পিষ্ট নিমপাতা ও হরিত্রা মাখাইয়া স্নানের ব্যবস্থা করেন।

আমতাদা—উগ্রব্রণাদি রোগে প্রযোজ্য। রক্তদোষেও উপকারক। ব্যাঞ্জনাদিসহ রন্ধন করিলে তাহাতে অস্ত্রের ত্রাণ গন্ধ পাওয়া যায়।

দারুহরিত্রা—যকৃৎ দোষে চক্ষুঃ হরিত্রাবর্ণ হইলে দারু হরিত্রা-খষা জল সহ উক্তরোগের ঔষধ সকল প্রযোজিত হয়। পথ্যায় জরেও উপকার করে।

দারুহরিত্রার স্কাথ ও তৃক্ষ সমানভাগে একত্র পাক করিয়া চতুর্বাংশবিশেষ থাকিতে নামাইয়া ছাঁকিয়া লইবে। এই ঘনীভূত দ্রব্যকে দাব্বী রসাজন বা রসোত বলে। রসোত স্থানিক সঙ্কোচক। ইহা নেত্ররোগের পরম ঔষধ। ঠাণ্ডা লাগায় বা উর্জ-শ্লেষ্মাহেতু চক্ষুঃ ফুলিলে রসোত একটু জলে গুলিয়া ষ ঈষদুষ্ণ করিয়া তাহা চক্ষুর চারিদিকে লাগাইলে সন্ধ্যাঃ ফল পাওয়া যায়। এরূপ স্থলে কেহ-কেহ সমানভাগে অহিফেন ও ফটুকির সহযোগে ব্যবহার করিয়া থাকেন। অধিক রক্তশোষ নিবারণার্থ রসোত প্রয়োগ করা যায়।

সোমারাজি—নানা গুণযুক্ত। চর্ম্মরোগের পক্ষে বিশেষ হিতকর। মেজন্ত চলকণা প্রভৃতি রোগে উপযোগিতার সহিত ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

বাকুটী (বুচ্কী)—ইহা শ্বেতকুষ্ঠ বা ধবল রোগের পরম ঔষধ। সন্তোষত গোমুত্রে বুচ্কী দানা বাটিয়া পাতলা করিয়া প্রলেপ দিলে উক্ত রোগ নিবৃত্ত হয়।

পাটলা (বিহিদানা)—কাবুল ও কাশ্মীর প্রদেশে জন্মে। বিহিদানা ভিজান জল অথবা ইহার স্কাথ শর্করা সহযোগে সেবন করিলে প্রস্রাবের জ্বালা-যন্ত্রণা নিবারিত হয়। ক্ষতস্থানের জ্বালা নিবারণার্থ ইহার স্থানিক প্রয়োগ প্রশস্ত।

চাকুন্দে—ইহাকে দাদমারিও বলে। দক্ষরোগের ইহা উৎকৃষ্ট ঔষধ। পাতার রস মর্দন করিতে হয়। চাকুন্দের বীজ কাঁজিতে বাটিয়া তাহার প্রলেপ দিলে অর্দ্ধা-বভেদক (আধ-কপালে) প্রশমিত হয়।

কালজর্দ (কালকাসুন্দে)—ইহা কাশনাশক। কালকাসুন্দের মূল ছাঁকার জলে বাটিয়া প্রলেপ দিলে বাতশ্লেষ্মাজনিত শোথ নিবারিত হয়।

অভিবিষা (আতইচ)—গুরু, কৃষ্ণ, ও অকৃষ্ণ বর্ণ ভেদে তিনপ্রকার। মতান্তরে রক্ত, শ্বেত, অতিকৃষ্ণ ও পীতবর্ণ ভেদে চারিপ্রকার। ইহা জ্বরয়।

লোথ—দ্বিবিধ; পট্টিয়া লোথ (রক্তলোথ) ও লোথ। ইহা নেত্ররোগে হিতকর। জ্বর ও অতীসার রোগে ফলপ্রদ।

রসোন—নানাগুণবিশিষ্ট। বাতশ্লেষ্মাপ্রধান ধাতুতে ইহা উপযোগী। বাতের বেদনায় লণ্ডন বাটিয়া প্রলেপ দিলে এবং উহা ঘূতে ভাজিয়া অন্নমাত্রাঃ ভক্ষণ করিলে ফল পাওয়া যায়।

পলাণ্ডু (পেরাজ)—ইহা লণ্ডনের গ্রায় গুণযুক্ত।

ভল্লাতক—ইহার মজ্জা ব্যবহৃত হয়। গুরু ও অগ্নিবর্দ্ধনাদি বহুগুণবিশিষ্ট। ভল্লাতকবৃন্ত কেশের পক্ষে হিতকর। ভেলার আঠা লাগিলে শোথ ও ঘা হয়। তিল ও যষ্টিমধু দুগ্ধে বাটিয়া এবং নবনীতসংযুক্ত করিয়া তাহার, কিংবা ভল্লাতক বৃক্ষের তলস্থ মৃত্তিকার অথবা শালপাতার অথবা চাকুন্দে পাতার রসের প্রলেপ দিলে ভেলার শোথ প্রশমিত হয়।

ঔষদাদিতে ভেলার পরিবর্তে (সহ না হইলে) রক্তচন্দন দেওয়া যায়।

ইশবন্তুল—শীতগুণবিশিষ্ট। কাথ প্রস্তুত করিয়া অথবা ভিজাইয়া পান করিলে উদর ও বন্তি শীতল হয়। আমাশয় রোগে ইহার চূর্ণ চিনি সহযোগে ব্যবস্থা করা যায়। মূত্রকারক। পুরাতন গ্রহণীরোগে, বালকদিগের রক্তাতীসারে এবং মেহরোগে বিশেষ ফলপদ।

ভাঙ (সিদ্ধি)—মতস্ত্রাজনক, কামোদ্দীপক, অগ্নিবর্দ্ধক প্রভৃতি বহুগুণবিশিষ্ট। জলে বাটিয়া দুগ্ধ শর্করাদি সহযোগে লোকে পান করিয়া থাকে।

গাঁজা—ইহার ধূম পেয়। পরিমিত মাত্রায় সেবনে ক্ষুধাবৃদ্ধি, চিত্তের প্রফুল্লতা, কামোদ্দীপন প্রভৃতি হইয়া থাকে। ইহা অধিক ঋতু শোণিতস্রাবে, কুষ্ঠুরাদির দংশন জনিত জ্বাতক রোগে এবং বাহ্যায়াম ও অন্তরায়াম (বহুস্তকার) রোগে বিশেষ উপকারক। গাঁজার আঠাকে চরস বলে।

গঞ্জিকাসেবার পরিণামে প্রায়ই রক্তাতীসার বা রক্তান্তরোগ উপস্থিত হয়। অধিকমাত্রায় বহুদিন গাঁজা সেবন করিলে প্রায়ই উন্মাদরোগ উপস্থিত হইয়া থাকে।

অধিক পরিমাণে সিদ্ধি প্রভৃতি পান করিয়া বিষক্রিয়া প্রকাশ পাইলে দস্তর রোগীকে বমন করাইবে। তৎপরে তেঁতুল গোলা জল, লেবুর রস প্রভৃতি অন্ন পানীয় পান করিতে দিবে। রোগীর মুখে ও দস্তকে শীতলজল সেচন করিবে।

খাখল (পোস্তর ঢেঁড়ী)—সিদ্ধ করিয়া তাহার শ্বেদ দিলে বেদনা নিবারিত হয়। ইহার ক্রিয়া—অহিষনের মতো, কিন্তু তদপেক্ষা লঘু।

বাখসবীজ (পোস্তদানা)—বলকারক ও শুক্রবর্দ্ধক।

অহিফেন—ইহার গুণ শাস্ত্রে বিস্তর বর্ণিত হইয়াছে। বিজ্ঞ চিকিৎসকগণ আবিষ্কৃত ঔষধসমূহের মধ্যে ইহাকে দ্বিতীয় বন্টিয়া নির্দেশ করিয়া থাকেন। একমাত্রায় বহুদিন সেবন করিলে ফল পাওয়া যায় না। সেজগ্ন মধ্যে-মধ্যে মাত্রা বৃদ্ধি করিয়া লইতে হয়। চক্ষিণ বৎসর বয়সের পর অল্প মাত্রায় সেবন করিলে শরীর বেশ কার্যক্ষম থাকে। বিশেষ আবশ্যক না হইলে চক্ষিণের পূর্বে সেবন করা উচিত নহে। অধিক মাত্রায় অহিফেন সেবনে বিযক্তিগা প্রকাশ পাইলে বমনকারক ঔষধ সেবন করা ইয়া বমন করাইবে। যতক্ষণ পর্যন্ত না অহিফেনের গন্ধ ও স্বাদই ন স্বচ্ছ জল বমন হয়, ততক্ষণ উষ্ণজল পুনঃপুনঃ সেবন করাইবে। মস্তকে শীতল জলধারা দিবে। কমমী শাকের রসপান ইহাতে প্রশস্ত। রোগীকে কদাচ নিদ্রা যাইতে দিবে না। গভীণ বা স্তম্ভ-দাক্ষিণীকে অহিফেন ব্যবস্থা করা উচিত নহে। অধিক মাত্রায় বহুদিন অহিফেন সেবন করিলে ক্রমশঃ শরীর ক্লশ, মুখমণ্ডল বিবর্ণ (ফ্যাকাশে), চক্ষুঃ কোটরপ্রবিষ্ট, কোষ্ঠবদ্ধতা এবং বুদ্ধি, মেধা, স্মৃতিশক্তি প্রভৃতি মানসিক বৃত্তিসমূহ ক্ষীণ হইয়া পড়ে। পুরুষশক্তি লোপ পায়। এরূপ স্থলে ক্রমশঃ অহিফেন ত্যাগ করাই প্রশস্ত উপায়।

অহিফেনসেবী দুগ্ধাদি পথ্য যথেষ্ট পরিমাণে সেবন করিতে পারিলে, শীঘ্র তাহার অপকার হয় না।

লবণ—সৈন্ধবাদিভেদে বহুপ্রকার। পার্শ্বভৌতিক হইলেও লবণে তেজ ও বলের আধিক্য আছে। ইহার প্রধান গুণ—রুচিজনকত্ব ও অগ্নিবর্দ্ধকত্ব।

সোহাগা—অগ্নিবর্দ্ধকত্ব ও রজঃপ্রবর্তকত্বাদি বহুগুণযুক্ত।

কণু'রাদি বর্গ

কপূর—পৰ্ব ও অপৰ্বভেদে দুই প্রকার; তন্মধ্যে অপৰ্ব কপূর অপেক্ষাকৃত অধিক গুণবিশিষ্ট। ইহা নূতন ও পুরাতনভেদে দ্বিবিধ। শাস্ত্রেও ইহাদের বহুগুণ কথিত আছে। চীনদেশে, বোণিও এবং সুমাত্রা উপদ্বীপে কপূর জন্মে।

মাত্রাভেদে কপূর কখনও জননেদ্রিয়ার উত্তেজন করে, কখনও বা শমতা করে। ঠাণ্ডা লাগিয়া কোন স্থানে বেদনা হইলে কপূর শোধিত সুরার সহিত মিশ্রিত করিয়া তাহা মর্দন করিলে রোগের নিবৃত্তি হয়। সর্দির প্রথমাবস্থায় যখন হাঁচি, নাসিকা ও মুখ হইতে জলস্রাব, শঙ্কদেশে বেদনা প্রভৃতি লক্ষণ উপস্থিত হয়, সে-সময়ে একটি ছোট পু'টুলির মধ্যে কপূর রাখিয়া তাহার জ্বাণ লইলে অথবা কপূরের নশ্ত গ্রহণ করিলে ঐ সমস্ত দূরীভূত হয়। তাম্বিন তৈল অথবা বিশুদ্ধ সর্বপ তৈলের সহিত কপূর মিশ্রিত করিয়া তাহা মালিশ করিলে বাতের বেদনা নষ্ট হয়। নারিকেল তৈল ও কপূর একত্র

মিশ্রিত ও উষ্ণ করিয়া মদন করিলে চুলকণা প্রভৃতি চর্মরোগ নিবারিত হয়। বিবিধ দন্তরোগনাশার্থ ও মুখের দুর্গন্ধ নিবারণার্থ দন্তমার্জনাধিতে কর্পূর অতি উপযোগিতা সহিত ব্যবহৃত হয়। পুরাতন বাতে কর্পূরের স্বৈদ প্রদান করিলে (ভাপনা দিলে) বিশেষ উপকার পাওয়া যায়। মূত্রবিবন্ধে কর্পূরচূর্ণ লিঙ্গমধ্যে প্রবেশ করাইলে প্রশ্রাব হয়। সন্তঃশস্ত্রমতে গব্যায়ুত সহ কর্পূর-চূর্ণ মিশ্রিত করিয়া প্রয়োগ করিলে - পকার হয়।

অধিক মাত্রায় কর্পূর সেবন করিলে মত্ততা উপস্থিত হয়। তাহাতে মত্তকে যন্ত্রণা, প্রতাপ, আক্ষেপ প্রভৃতি লক্ষণ প্রকাশ পাইয়া থাকে। এই অবস্থা কিছুক্ষণ থাকে, পরে জ্ঞান হয়।

এতদ্বিন্ন চানকর্পূর, হিমকর্পূর, পর্ণকর্পূর প্রভৃতি অন্ত কয়েক প্রকার কর্পূরের গুণাদি এই গ্রন্থের স্থানস্থানে অবগত হইবে।

কস্তুরী—আসাম, নেপাল ও কাস্মীর দেশের হরিণ বিশেষের নাভিতে জন্মে। আসাম দেশীয় মুগনাভি উত্তম, নেপাল দেশীয় মধ্যম এবং কাস্মীর দেশীয় অধম। যে কস্তুরী কেতকী ফুলের গন্ধবিশিষ্ট, লঘু, জলে নিম্গম্য হইলে বিবর্ণ হয় না, অগ্নিতে দগ্ধ করিলেও গন্ধের ব্যতায় হয় না, পিঙ্গলবর্ণ ও তিক্তরস, তাহাই উৎকৃষ্ট। কস্তুরীর নানা গুণ। ইহা হিকারোগের উৎকৃষ্ট ঔষধ। মদাত্যর রোগেও ফল পাওয়া যায়। কামোদ্দীপক। আয়ুর্বেদীয় ষাণ্ডঘটিত বহু উৎকৃষ্ট ঔষধেই মুগনাভির ব্যবহার আছে। সান্নিপাতিক জরে বা অন্ত রোগে নাড়ীর অবসরাংশায় মকরধ্বজের সহিত মুগনাভি (কেহ কেহ এতদসহ কর্পূরও ব্যবহার করেন) উপযুক্ত মাত্রায় প্রয়োগ করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

লতাকস্তুরিকা—নামে এক প্রকার উদ্ভিজ্জ আছে। ইহার বীজ ব্যবহৃত হয়। এই বীজ প্রায় মুগনাভির ন্যায়ই স্বগন্ধি।

খট্টাশী—জাস্তব দ্রব্যবিশেষ। আয়ুর্বেদীয় তৈলসমূহে গন্ধার্থ প্রযুক্ত হয়।

চন্দন—শেত, রক্ত, পীত, শবর, গোপী ও বর্কর ভেদে নানাবিধ। ইহাদের গুণ ও শাস্ত্রে বর্ণিত আছে। যে চন্দন স্বাদে তিক্ত, কষে পীতবর্ণ, আকারে শেত কিন্তু ছেদে রক্তবর্ণ এবং গ্রন্থি ও কোটরযুক্ত তাহাই উৎকৃষ্ট। সকলপ্রকার চন্দনই রসাদিতে সমান, কেবল গন্ধে বিভিন্ন। শেত অপেক্ষা শবর, শবর অপেক্ষা পীত, পীত অপেক্ষা রক্ত, রক্ত অপেক্ষা বর্কর এবং বর্কর অপেক্ষা গোপীচন্দন নিরুপ।

ঘামাচি চুলকণা প্রভৃতিতে শেতচন্দন ঘষিয়া এবং তাহার সহিত গন্ধকচূর্ণ মিশ্রিত করিয়া মাখিলে রোগের শাস্তি হয়। জ্বরে মস্তকের বেদনায় চন্দন ঘষিয়া প্রলেপ দেওয়া যায়। শেতচন্দন চুষাইলে উহা হইতে তৈল নিঃসৃত হয়। এই তৈল গণোরিখা বা দূষিত মেহের পরম ঔষধ। অবস্থা বিবেচনা করিয়া প্রত্যহ তিনবার তৈলের সহিত ১০ হইতে ২০ ফোটা মাত্রার সেব্য।

অগুরু—রুক্ষ, দাহ, কাঠ, স্বাদু ও মাজল্যভেদে বিবিধ। ইহাদের মধ্যে কৃষ্ণাণ্ডকই অধিকগুণবিশিষ্ট। জলে নিক্ষেপ করিলে ইহা ভূষিয়া যায়। দাহাণ্ডক—কেশবর্ধক ও কেশজনক। কিঞ্চিৎ উষ্ণবীৰ্য। স্বাদু অগুরুর নম্র গ্রহণ করিলে বায়ুর নাশ হয়। মাজল্যাণ্ডক—যোগবাহী। ইহাদের অপরপর গুণ গ্রহে অবগত হইবে। শ্রীহট্টদেশে অগুরু জন্মে।

বকম্—প্রবল সন্ধোচক, শীতবীৰ্য ও রক্তদৃষ্টি-নাশক। এই সকল গুণে ইহা রক্তপিত্তে প্রশস্ত। বকম্ দাহরোগের পরম ঔষধ।

দেবদারু—শোথ, হিক্কা, আশ্বান, জ্বর প্রভৃতি বেগে প্রশস্ত।

সরল কাষ্ঠ—কর্ণরোগাদি-নাশক।

ভগরপাত্রকা—ইহার মূল ব্যবহার্য।

পদ্মকাষ্ঠ—গর্ভসংস্থাপক ও রুচিজনকস্বাদি-গুণ-বিশিষ্ট।

গুগ্গুলু—পাঁচপ্রকার, যথা—মহিষাক্ষ, মহানীল, কুমুদ, পদ্ম ও হিরণ্য। আবার নূতন পুরাতন ভেদে ইহা বিবিধ। গুগ্গুলু ত্রিদোষনাশক। শাস্ত্রে ইহার বহুগুণ কথিত আছে। অন্নদ্রব্য, অজীর্ণে ভোজন বা অপকদ্রব্য ভোজন, মৈথুন, শ্রম, আতপ, মত্ত ও ক্রোধ এই সকল গুগ্গুলুসেবির অপথ্য।

তাপিণ তৈল—বায়ুরোগ শিরোরোগ প্রভৃতি নাশক। মুত্রকারক। পুরাতন বাতের বেদনায় তাপিণ তৈল ও কর্পূর একত্র কারয়া মর্দন করিলে উপকার হয়। উদরাশ্বানে ও উদরশূলে বিশেষতঃ শিশুদিগের উদরাশ্বানে তাপিণ তৈলের স্বেদ দিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়। গরম জলে একখণ্ড ক্লানেল ভিজাইয়া এবং উত্তররূপে নিড়্‌ডাইয়া তাহাতে তাপিণের ছিটা দিবে এবং সেই বস্ত্রখণ্ড দ্বারা উদরে স্বেদ দিবে। উদরে কেবল তাপিণ মর্দন করিলেও আশ্বানের হ্রাস হয়। হস্ত ও পদের কষ্টসাধ্য ক্ষতে তাপিণ প্রয়োগ করিলে ফল পাওয়া যায়। কর্ণের বৈল নির্গত না হওয়ার শ্রবণ-শক্তির হ্রাস হইলে অন্ন তাপিণে তুলা ভিজাইয়া সেই তুলা কর্ণে ধারণ করিলে উপকার হয়। ইহা অপস্মার রোগে ফলপ্রদ।

গন্ধবিরজা—এক টুকরা কাপড়ে গন্ধবিরজা লাগাইয়া তাহা (পটিক্রপে) লাগাইলে দুঃসাদ্য ক্ষতও আশু নিবারিত হয়।

ধূনা—মেটে সিন্দূর ও ধূনা চূর্ণ সমান ভাগে মিশ্রিত করিয়া রাখনের সহিত লাগাইলে উপদংশ ক্ষত আরোগ্য হয়। বেল পোড়ার সহিত সাদা ধূনার চূর্ণ পরিমিত মাজার প্রাতঃকালে সেবন করিলে দুঃসাদ্য গ্রহণীরোগও নিবারিত হয়।

ধূলারাজ (কমিমত্তঙ্গী)—বলকারক এবং দন্ত-মেহ-প্রদারাদিরোগনাশক। মুত্র-কারক। শালসার উপাদানরূপে ব্যবহৃত হয়। ভূবক দেশীয় শ্রীলোকগণ নিবাস

সুগন্ধ করিবার জন্ত ইহা ব্যবহার করিয়া থাকেন। ক্রিমিস্তম্ভী চর্ষন করিলে দস্তের শিথিলতা দূর হয়। দস্তক্ষেতেও উপকারক। শিশুদের উদরায়মে ইহার কাথ ব্যবহার করা হয়।

কুন্দুরুখোষ্ঠী—বশিগদ্রব্য বিশেষ। ইহা শল্কীয়ক্ষের নির্ধ্যান। প্রলেপে শৈত্য উৎপাদন করে। শর্করার সহিত সেবন করিলে মেহ ও কোষের বেদনা নষ্ট হয়। পুরাতন কাস ও শ্বাসরোগের পরম ঔষধ। ইহার ধূমও শ্বাস নিবারণার্থ প্রয়োগ করা বাইতে পারে।

শিহ্লক (শিলাস)—কুষ্ঠ ও দাহাদি নাশক। শুক্রবর্দ্ধক ও কাস্তিজনক।

জায়ফল—মলক উপদ্বীপে জন্মে। অগ্নিদীপক ও মলসংগ্রাহকাদি গুণবিশিষ্ট। উষ্ণবীৰ্য্য। স্বরের হিতকর। পুরাতন অভিসার ও গ্রহণীরোগে বিশেষ ফলপ্রদ। এমন-কি কোন-কোন চিকিৎসক উক্তরোগে অহিফেনের পরিবর্তে জায়ফল ব্যবহার করিয়া থাকেন। শ্লেষ্মার প্রকোপে সর্বাঙ্গ বেদনায়ুক্ত হইলে 'কিংবা সন্ধির প্রথমাবস্থায় জায়ফল সেবনে শরীর বেশ ঋতুটে হয়। পুরাতন বাত ও পক্ষাঘাতে জায়ফলের তৈল মর্দনে উপকার হয়। দস্তক্ষেতে উক্ত তৈল প্রয়োগ করিলে রোগের বাতনা আশু নিবারিত হয়। এতস্তিন্ন ইহার অগ্ন্যাগ্ন গুণও আছে। অধিকমাত্রায় সেবন করিলে ইহা মত্ততা, মস্তকঘূর্ণন প্রভৃতি উপস্থিত করে।

জৈত্রী—জায়ফলের দ্বিতীয় আবরণকে জৈত্রী বলে। ইহাও প্রায় জায়ফলের গুণবিশিষ্ট। জৈত্রী কফ কাস ক্রিমি প্রভৃতি রোগনাশক, মুখের বৈষম্যজনক ও রুচিকারক।

লবঙ্গ—মলক উপদ্বীপ ভারত সমুদ্রস্থ উপদ্বীপ সমূহে জন্মে। ইহা শীতবীৰ্য্য, অগ্নির দীপক ও পাচকাদি গুণবিশিষ্ট। ক্ষয়রোগ ও উদরাগ্নান নাশক। দস্তগ্ৰহের মধ্যে লবঙ্গতৈল প্রয়োগ করিলে ক্ষতজনিত যন্ত্রণা সত্ত্বর নিবারিত হয়। পুরাতন গ্রহণীরোগে ফলপ্রদ। গর্ভাবস্থায় বমনকালে তন্নিবারণার্থ ইহা প্রয়োগ করিবে। জ্বর থাকিলে দিবে না। লবঙ্গের তৈলও উক্ত গুণবিশিষ্ট।

বড় এলাইচ—অগ্নিবর্দ্ধকাদি গুণবিশিষ্ট। তৃষ্ণা, বমনভাব বা বমন নিবারক।

ছোট এলাইচ—বায়ুনাশক, শীতবীৰ্য্য ও মূত্ররুদ্ধাদি রোগ নাশক।

কুঙ্কুম (জাফরাণ্)—কাস্মীর দেশজ কুঙ্কুম উত্তম, বাহ্লীক দেশজাত মধ্যম এবং পাশ্চাত্য দেশীয় অধম! ইহা শিরারোগাদি নাশক ও বর্ণকারক। সুগন্ধ ও সুন্দর বর্ণজননার্থ ঋতুদ্রব্য ও ঔষধাদিতে ব্যবহৃত হয়। কুঙ্কুম—বায়ু নাশক ও রুচিসংজ্ঞানিঃসারক।

গোরোচনা—মজলজনক ও শীতবীৰ্য্যাদিগুণবিশিষ্ট।

লবী—'সর্বগন্ধঃ হরেৎ তৈলং তৈলগন্ধঃ হরেৎ নথী' অর্থাৎ তৈল সকল প্রকার

দুর্গন্ধ নাশ করে, এবং নষ্ট তৈলের গন্ধ দূর করিয়া থাকে। চিকিৎসকগণ তৈলের দুর্গন্ধ নিবারণার্থ পাকশেষে নষ্ট ভাজিয়া তাহার চূর্ণ প্রক্ষেপ দিয়া থাকেন। ইহার অনেক গুণ।

বালা—সুগন্ধি বণিগ্দ্ৰব্য। ইহা দীপক, পাচকাদি গুণবিশিষ্ট এবং আমদোষ ও অতিসার নাশক।

সুন্নপ্রিয় (কাবাব্‌চিনি)—দেহিতে মরিচের ত্রায়, অধিকতর ইহার ক্ষুদ্র বোঁটা আছে। ভাঙা প্রভৃতি উপদ্রুপে জন্মে। আশ্বাদ প্রায় কর্ণরের মত। বায়ুনাশক। দূষিত মেহের ও প্রদরের উৎকৃষ্ট ঔষধ। পুরাতন কাসে কফনিঃসারণার্থ প্রয়োজ্য। সর্দিতে ইহার চূর্ণের নশ্ত লইলে রোগের শাস্তি হয়।

দারুচিনি—সিংহল দেশ হইতে আমদানী হয়। ইহা শুক্রবর্ধক, বলকারক ও নানাগুণবিশিষ্ট। উদরাগ্নয়ে ও উদরাগ্নানে প্রশস্ত। দারুচিনির তৈলও উক্ত গুণযুক্ত। দন্তরোগে দারুচিনি বা উহার তৈল বিশেষ উপকারক। অধিক রক্তশ্রাবে উক্ত তৈল প্রয়োগে ফল পাওয়া যায়। ইহা জরায়ুর সঙ্কোচক। আর একপ্রকার দারুচিনি আছে, লোকে তাহাকে কলমী দারুচিনি কহে।

নাগেশ্বরপুষ্প—আমদোষনাশক।

উশীর—(বেণার মূল)—শীতল, তন্তনকারক, রক্ত ও রক্তদোষ প্রভৃতি নাশক; জলে নিক্ষেপ করিলে জল সুগন্ধ হয়। চুয়াইয়া ইহা হইতে তৈল বাহির করা যায়। এই তৈল আধান ও তজ্জনিত রোগে বিশেষ উপকারক। বমন নিবারণার্থ বিস্তৃচকা রোগে ইহা বিশেষ উপযোগী।

জটামালী—সুগন্ধি দ্রব্য বিশেষ। জটার মত আকৃতি। জটামালী জলে বাটিয়া লেপন করিলে চর্মরোগ ও রুক্ষতা নষ্ট হয়। ইহার চূর্ণ দ্রুত ও শর্করা সহ শমনের পূর্বে সেবন করিলে নিদ্রা হয়। ইহার বহুগুণ।

মুতা ও নাগরমুতা—আমপাচক ও ধারকাদি গুণবিশিষ্ট। অনুশদেশ (জল-প্রধান দেশ) জাত নাগরমুতা শ্রেষ্ঠ। কৈবর্তমুতা নামে আর একপ্রকার মুতা আছে।

শটী—অগ্নিদীপক, উষ্ণবীৰ্য্য।

তালীশ—ইহার পত্র ব্যবহৃত হয়। তালীশ—খাস, কাস, ক্ষয়, অগ্নিমান্দ্য প্রভৃতি রোগনাশক।

গুড়ুচ্যাদি বর্গ

গুড়ুচী (গুলঞ্চ)—আম তেঁতুল প্রভৃতি অন্নবৃক্ষে জাত গুলঞ্চের ব্যবহার নিষিদ্ধ। গাইট ভাগ্য করিয়া এবং কাঁচা অবস্থায় প্রয়োগ করিতে হয়। বাতরক্তে বিশেষ হিতকর। ইহা বলকারক, জরনিবারক, উপদংশ-নাশক। গুড়ুচীর বহুগুণ।

তাম্বুল (পান)—ইহার ব্যবহার ভারতের সর্বত্র বহু প্রাচীনকাল হইতে প্রচলিত আছে। জল-বায়ু এবং মৃত্তিকাভেদে তাম্বুলের আকৃতি ও গুণেরও নানাভেদ হইয়া থাকে। পানের রস ২/৪ ফোটা নেত্রের পুট দিলে রাতাক্ততা (রাতকানা রোগ) বিনষ্ট হয়। উষ্ণবীৰ্য্য ও ক্ষারযুক্ত বলিয়া তাম্বুল রক্তপিত্তে নিষিদ্ধ। পরে ঘৃতে ত্রক্ষিত ও অগ্নিতে উষ্ণ করিয়া তাহা ক্ষতোপরি স্থাপন করিলে ক্ষত পুরিয়া উঠে। ইহা কামোদ্দীপক ও বশীকরণক্ষম। খেত তাম্বুল বা ছাঁচিপান নামক আর একপ্রকার পান আছে। ইহা সুপথ্য ও দীপন পাচনাদি গুণবিশিষ্ট। জ্বর, রক্তপিত্ত, মুচ্ছা ও নেত্ররোগির পক্ষে তাম্বুল সেবন অহিতকর। অধিক পরিমাণে খাইলে বাতাদিদোষ সকল কুপিত এবং নেত্র, ক্লেশ, দন্ত, অগ্নি, শ্রবণশক্তি ও বলের ক্ষয় হইয়া থাকে। নানাজাতীয় পান আছে।

গাস্তারী (গামার)—বৃহৎ পঞ্চমূলের অগ্রতম। ইহার ত্বক পত্র পুষ্প ফল ও ফলের মজ্জা ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। গাস্তারীফল—পুষ্টিকারক ও শুক্রবর্দ্ধকাদি নানা-গুণযুক্ত। গাস্তারীমূলের কাথ ও কঙ্কসহ প্রস্তুত তৈল পতিত পদার্থের উৎপাদক। যথাবিধি গাস্তারীমজ্জার কাথ প্রস্তুত করিয়া শর্করা সহযোগে সেবন করিলে দাহ ও পিপাসাযুক্ত পিত্তজ্বর প্রশমিত হয়। গাস্তারী পুষ্প—রক্তপিত্তনাশক। গাস্তারীপত্র—অঙ্গুলীবেষ্টহর।

পাটলি (পারুল)—বৃহৎপঞ্চমূলের অগ্রতম। পারুল—ত্রিদোষের 'ও' শোথাদি নানা রোগনাশক। পাটলিপুষ্প—শীতবীৰ্য্য এবং রক্তপিত্তাদি রোগনাশক।

ঘণ্টাপাটলি—(ঘণ্টাপারুল)—গ্রীহা গুল্মাদি রোগনাশক।

গণিকারিকা—ক্ষুদ্র ও বৃহৎ বৃক্ষভেদে দ্বিবিধ। ইহার অগ্নিদীপকাদি গুণবিশিষ্ট। লেপনাদিতে ক্ষুদ্র গণিয়ারী প্রশস্ত। ইহাও বৃহৎপঞ্চমূলের অগ্রতম।

শোনাক—বৃহৎ পঞ্চমূলের অগ্রতম। ইহা অগ্নিদীপক ও শীতবীৰ্য্যাদি গুণযুক্ত। শোনার অপক ফল—কক্ষ, লঘু ও অগ্নিদীপকাদি নানাগুণবিশিষ্ট। পক ফল—বাত-প্রকোপক ও গুরু।

শালপর্ণী—লঘু পঞ্চমূলের অগ্রতম। ইহা পুষ্টিকর ও রসায়ন। দূরীবিষ-সেবন-জনিত দোষে হিতকর।

পৃথ্বীপর্ণী (চাকুলে)—লঘুপঞ্চমূলান্তর্গত দ্রব্যবিশেষ। ইহা ত্রিদোষনাশক ও শুক্রবর্দ্ধকাদিগুণবিশিষ্ট।

বৃহতী—দ্বিবিধ; ক্ষুদ্রফলা ও বৃহৎফলা। ক্ষুদ্রফলা বৃহতীর পুষ্প নীলবর্ণ, ফল গোলাকার। বৃহৎফলা বৃহতী বৃক্ষ ৪৫ হাত উচ্চ হইয়া থাকে। পুষ্প শুভ্র। ক্ষুদ্র বৃহতীফলের রস মধুসহ মিশ্রিত করিয়া টাক রোগে প্রলেপ দিলে বিশেষ উপকার হয়।

PRASANA

আয়ুর্বেদে “বৃহতীদ্বয়” অর্থে বৃহতী ও কণ্টকারী গ্রহণের রীতি আছে। কেহ কেহ বলেন—কণ্টকারীর পরিবর্তে ক্ষুদ্র ও বৃহৎ ফল ভেদে দ্বিবিধ বৃহতীই গ্রহণীয়। বৃহতীর মূল ফল সমেত সমগ্র গুল্মই ঔষধে ব্যবহার্য।

কণ্টকারী—বহু গুণবিশিষ্ট। বিশেষতঃ কাস, স্বরভেদ, হিকা রোগে প্রশস্ত। ক্রিমিভক্ষিত দন্তশূলে কণ্টকারীফলবীজের ধূম গ্রহণ করিলে আন্তঃস্রাব প্রশম হয়। শ্বেতকণ্টকারীর মূল গর্ভোৎপাদক বলিয়া শাস্ত্রে কথিত আছে এবং মরিচ সহ সেবন করিলে বসন্ত হয় না বলিয়া প্রসিদ্ধ। কণ্টকারী স্বল্পপঞ্চমূলান্তর্গত।

গোক্ষুর—ইহাও স্বল্পপঞ্চমূলের অগ্রতম। ইহার নানাগুণ। বক্তিশোধনে ও অগ্ন্যবিনাশে বিশেষ হিতকর। গোক্ষুরবীজ—শীতবীর্ষ ও মূত্রকারকত্বাদি গুণবিশিষ্ট।

মুদগপর্নী ও মাষপর্নী—পর্ণিনীদ্বয় চরকে জীবনীযগণের মধ্যে পঠিত হইয়াছে। ইহাদের নানাগুণ।

এরুণ্ড—শ্বেত ও রক্তপুষ্পভেদে এরুণ্ড দুই প্রকার। রক্তৈরুণ্ডের কাণ্ডাংশও রক্তভাভ। বাতব্যাদিতে এরুণ্ড বিশেষ হিতকর।

অর্ক (আকন্দ)—শুষ্ক ও রক্তপুষ্প ভেদে আকন্দ দুই প্রকার। ইহাদের মূল, পত্র, পুষ্প ও ক্ষীর (আঠা) ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। প্রত্যেকের পৃথক-পৃথক গুণ শাস্ত্রে বর্ণিত আছে। কেহ বলেন—পদ্ম আকন্দ নামে আর এক প্রকার আকন্দ আছে।

মনসা—ইহার কয়েক প্রকার ভেদ আছে। যথা—ত্রিশিরা মনসা, কণ্ঠমনসা, শাতলা (সেহুও বিশেষ) মনসা। আয়ুর্বেদ শাস্ত্রে ‘সকলগুলির উল্লেখ নাই। মনসা সিজের আঠা তীক্ষ্ণ বিরেচক। উর্দ্ধপ্লেগা হেতু শিশুদের চোখে জল বসিলে অথবা পাতা জুড়িয়া যাইলে মনসা পাতায় কাজল করিয়া তাহা লাগাইলে ফল পাওয়া যায়।

লাঙ্গলী (ঈশলাঙ্গল)—মূল সমেত বৃক্ষের আকৃতি ঠিক ঈশযুক্ত লাঙ্গলের স্থায়। গর্ভস্রাবার্থ ইহার মূল ব্যবহৃত হয়।

ধুতুর—রাজনিষট্কার শ্বেত, নীল, কৃষ্ণ, লোহিত ও পীত পুষ্পভেদে পাঁচপ্রকার ধুতুরের উল্লেখ করিয়াছেন। তন্মধ্যে কৃষ্ণধুতুরই শ্রেষ্ঠ। ধুতুরের মূল, পত্র ও বীজ ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। অযুক্তিযুক্ত মাত্রায় প্রয়োজিত হইলে বিবক্রিয়া প্রকাশ করে।

বাসক—শ্বেত ও রক্তপুষ্পভেদে বাসক দুইপ্রকার। রক্তপিপ্ত, কাস ও শ্বাসরোগে বাসক অতি উপযোগিতার সহিত ব্যবহৃত হয়। বাসকের শুষ্কপাতা তাম্বাকের মতো সাজিয়া পান করিলে শ্বাসের টান নিবারিত হয়। পাতার রস শঙ্খভক্ষ্য সহ মিশ্রিত করিয়া লেপন করিলে গাত্রের দোঁগন্ধ দূর হয়।

পর্গট (ক্ষেতপাণ্ডা)—পিপ্তপ্রকোপে প্রশস্ত।

লিঙ্গ—দ্বিবিধ; গ্রাম্য লিঙ্গ ও মহালিঙ্গ (ঘোড়ালিঙ্গ)। ইহা নানাগুণবিশিষ্ট।

নিসিন্দুহার (নিসিন্দা)—তিনপ্রকার। যথা—নীল নিগুণ্ডী, শ্বেত নিগুণ্ডী ও আরণ্য নিগুণ্ডী। নিসিন্দার বহুগুণ। চলিত কথায় বলে—“নিম নিসিন্দে যেথা, রোগ থাকে কি সেথা”। নিসিন্দার টাটকা পাতা ধোলায় ভাজিয়া উষ্ণবস্থায় তাহা অপক শোথের উপরিভাগে বসাইয়া বস্ত্রদ্বারা বাধিয়া রাখিলে শোথ বসিয়া যায়। দিনে ২।৩ বার এইরূপ বাধিতে হইবে। নিসিন্দাবীজ রজঃশ্রাবকারক।

কুটজ (কুড়চি)—দ্বিবিধ। একপ্রকারের কাণ্ডক শ্বেত, বঙ্গদেশে ইহা প্রচুর জন্মে। অন্য প্রকারের কাণ্ডক কৃষ্ণবর্ণ এবং পত্র শুষ্ক হইলে তাহাও কৃষ্ণবর্ণ হয়। ইহা ঋধ্যপ্রদেশ, গুজরাট প্রভৃতি দেশে জন্মে। ইহার নানাগুণ শাস্ত্রে কথিত আছে। কুড়চির বীজকে ইন্দ্রযব কহে।

কপিকচ্ছু (আলকুনী)—শুক্লবর্দকাদি বহুগুণবিশিষ্ট। সাধারণতঃ ইহার বীজ ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়।

বলা (বেড়েলা)—চারিপ্রকার ; যথা বলা (পীত বেড়েলা), অতিবলা (শ্বেতবেড়েলা), শিবদাস বলা (পেটারি), মহাবলা (বড় পীতবেড়েলা) ও নাগবলা (গোরক্ষচাকুলে)। গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

শতাবরী—দ্বিবিধ ; শতাবরী ও মহাশতাবরী। শতমূলী অপেক্ষা মহাশতমূলী অধিকতর গুণবিশিষ্ট। ইহাদের উভয়ের পৃথক-পৃথক গুণ শাস্ত্রে বর্ণিত হইয়াছে।

অশ্বগন্ধা—বলকারক ও অত্যন্ত শুক্রবর্দ্ধক। অশ্বগন্ধাচূর্ণ গব্যঘৃত ও ইক্ষুচিনি সহ উপযুক্ত মাত্রায় লেহন করিলে বিনিদ্রের নিদ্রালাভ হয়। ইহা রূশ শিশুর পুষ্টিকারক। চূর্ণ দুগ্ধ ও চিনি সহ যথোচিত মাত্রায় ব্যবস্থা করিবে।

ত্রিবৃৎ (তেউড়ী)—শ্বেত, কৃষ্ণ ও রক্তভেদে তেউড়ী তিনপ্রকার। লতা ও পুষ্পের বর্ণভেদে উক্ত তিনপ্রকার ভেদ কথিত হইয়াছে। অরুণাভ ত্রিবৃন্মূলই ঔষধার্থ প্রশস্ত। অভাবে শ্বেত গ্রহণীয়।—মূলজাতীয় বিরোচক দ্রব্যের মধ্যে ত্রিবৃৎই শ্রেষ্ঠ বলিয়া কথিত হইয়াছে।

অনন্তমূল ও শ্যামালতা—ইহাদের মূল ও সমগ্র লতা ব্যবহৃত হয়। অনন্তমূলচূর্ণ মাখনের সহিত ভাজিয়া শিশুদের হাম রিল্মিলে রোগে প্রয়োগ করা যায়। রক্তপিত্তবানশক দ্রব্যের মধ্যে অনন্তমূল উৎকৃষ্ট ঔষধ। পুরাতন উপদংশ বিষের ইহা মর্হোষধ। ইহা সার্সি-প্যারিলার পরিবর্তে ব্যবহৃত হইতে পারে। শ্যামালতারও নানাগুণ শাস্ত্রে কথিত হইয়াছে।

পুনর্নবা—দ্বিবিধ ; শ্বেতপুনর্নবা ও রক্তপুনর্নবা। শ্বেতপুনর্নবার পুষ্প সাদা। রক্তপুনর্নবার ডাঁটা ও পাতা রক্তাভ। শ্বেতপুনর্নবাই ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। শোথ-নাশে পুনর্নবা শ্রেষ্ঠ ঔষধ। ইহার প্রলেপে বিষকীট দংশনজনিত শোথাদি প্রশমিত হয়। ইহা শ্বাস, উদর, কামলাদি নানা রোগনাশক। রাজনিঘট্গ্রন্থে কৃষ্ণপুনর্নবা নামে আর একপ্রকার পুনর্নবার উল্লেখ আছে।

গুণ্ণবর্গ

জাতা (চামেলি)—খেত ও পীতপুষ্পভেদে দ্বিবিধ। পীতপুষ্প জাতীকে স্বর্ণজাতী কহে। জাতীপাতার রস ও কঙ্কসহ তৈল পাক করিয়া তাহা জিহ্বায় লাগাইলে জিহ্বার দ্রুত প্রশমিত হয়। জাতীপাতা চর্কণ করিলে মূখরোগ নিবারিত হয় জাতীপুষ্প ও তিলতৈল যোগে চামেলি তৈল প্রস্তুত হইয়া থাকে। জাতী শিরোরোগ ও মূখরোগাদি নাশক। ইহার কুঁড়ি ত্রণাদিতে হিতকর।

অগস্তি (বকপুষ্প)—চতুর্থকজ্বর (প্রঁহা যকৃতের বৃদ্ধি না থাকিলে) নাশক ও শীতবীৰ্য্য।

তুলসী—খেত ও কৃষ্ণবর্ণ ভেদে দ্বিবিধ। ইহাদের আবার সামান্য-সামান্য ভেদ আছে। উভয় প্রকার তুলসীই সমানগুণ। শ্লেষ্মাজনিত কর্ণশূলে ইহার রস উষ্ণ করিয়া প্রয়োগ করিলে ফল পাওয়া যায়। হাতের ও পায়ের ফুলায় ইহার লেপ হিতকর।

বটাদিবর্গ

বট—বর্ণপ্রসাদক ও শীতবীৰ্য্যাদি-গুণবিশিষ্ট। ইহা পঞ্চবঙ্গল বৃক্ষের অন্ততম।

যজ্ঞডুমুর—ইহাও পঞ্চবঙ্গলের অন্ততম। যজ্ঞডুমুরের ত্বকের কাথ ত্রণাদি ধাবনার্থ ব্যবহৃত হয়। কর্ণমূলের ও সন্ধিগত বাতের ক্ষীণিতে ইহার আঠা লাগাইয়া তাহা তুলার দ্বারা বাঁধিয়া রাখিলে ফল পাওয়া যায়। দূষিত মেহে (গণোরিহায়) যজ্ঞডুমুরের মূলের রস চিনি সহ সেব্য। যজ্ঞডুমুর রক্তপিত্ত রক্তপ্রদরাদি রোগনাশক।

কাকডুমুর নামে আর একপ্রকার ডুমুর আছে। ইহা যজ্ঞডুমুর অপেক্ষা ক্ষুদ্রাকৃতি। কাক-ডুমুর শ্বিতাদিরোগ নাশক। রাজনিষণ্টক আর “নৃত্যদৃষর” নামে আর একপ্রকার ডুমুরের উল্লেখ করিয়াছেন। তাহা এতদ্দেশে দেখিতে পাওয়া যায় না। উত্তরবঙ্গে জলসর্মাণবন্তী স্থানে জন্মে।

শিরীষ—বিষহর ঔষধ সমূহের মধ্যে শ্রেষ্ঠ। ইহার ত্বক, পত্র, পুষ্প, ফল ও মূল পঞ্চশিরিষ নামে অভিহিত ও ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। আয়ুর্বেদে কটকীশিরীষ ও অশু-শিরীষ নামে অল্প দুইপ্রকার শিরীষের উল্লেখ দেখা যায়।

অর্জুন—হৃদরোগে প্রশস্ত। ইহার ত্বকচূর্ণ উপযুক্ত মাত্রায় দুগ্ধ ও চিনি সহ সেব্য। অর্জুন রক্তদ্রুটি ও প্রহেমাদি রোগ নাশক।

শাল্মলি (শিমল)—শীতবীৰ্য্য, রসায়ন, মধুরস—ও মধুরবিপাক এবং রক্তপিত্তাদি নানারোগহর। ইহার আঠাকে মোচরস কহে। মোচরস—শুক্লবর্দ্ধক ও অতিসারাদি রোগনাশক। কুটশাল্মলি ও খেতশাল্মলি নামে ইহার আরও দুইপ্রকার ভেদ আছে। কুটশাল্মলি বৃক্ষ গিরিকূটে জন্মে। পুষ্প উজ্জল পীতবর্ণ। খেতশাল্মলির পুষ্প খেতবর্ণ এবং অধোমুখে থাকে।

বরুণ—অশ্বরী (পাথরী) নাশে উৎকৃষ্ট ঔষধ। ইহা মূত্রকৃচ্ছ ওষ্মাদি রোগেও হিতকর। বরুণ—উষ্ণবীৰ্য্য, ভেদক ও অগ্নিদীপক।

সপ্তপর্ণ (ছাতিম্)—সপ্তপর্ণের কাথ কুষ্ঠরোগীর স্নানে ও পানে হিতকর। বিষাক্ত দন্তকাঠের ব্যবহারে দাঁতের মাড়ীর ক্ষতি প্রভৃতি উপশ্রব ঘটিলে ছাতিম ছালের চূর্ণ মাড়ীতে ঘর্ষণ করিবে। সৰ্ব্ববিধ ম্যালেরিয়া (পুরাতন) জ্বরে ছাতিম কুইনাইনের তুল্য ফলপ্রদ।

আম্র—ইহার গুণ যথাস্থানে অবগত হইবে।

আম্রাতক (আমড়া)—কাঁচা আমড়া—গুরু, উষ্ণবীৰ্য্য সারকাদি গুণবিশিষ্ট। পাকা আমড়া—শীতবীৰ্য্য, তৃপ্তিজনক ও শুক্রবর্দ্ধকাদি গুণযুক্ত।

পনস (কাঁটাল)—পাকা কাঁটাল—শীতবীৰ্য্য, তৃপ্তিকর, পুষ্টিজনক, মাংসবর্দ্ধকত্ব প্রভৃতি বহুগুণযুক্ত। মন্দাগ্নিও ওষ্মরোগীর পক্ষে ইহা অপথ্য। কাঁচা কাঁটাল বা এঁচড়—বায়ুবর্দ্ধক, বিষ্টভী, গুরু ও মাংসবর্দ্ধকাদি গুণবিশিষ্ট।

কাঁটাল ভক্ষণের পর কদলী ভক্ষণ করিলে কাঁটাল শীঘ্র পরিপাক পায়।

কদলী—কাঠকদলী, গিরিকদলী, স্ববর্ণমোচা, মাণিক্য, মর্তমান, চাঁপা প্রভৃতি ভেদে নানাপ্রকার। অপক ও পক কদলীর, মোচার এবং কদলীকন্দের (এঁটের) গুণ পৃথক্-পৃথক্ বর্ণিত হইয়াছে। এই সমস্ত গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

নারিকেল—ইহার ফল, পুষ্প, দুগ্ধ ও তৈল ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। নারিকেলের অবস্থাভেদে গুণের তারতম্য হইয়া থাকে। নারিকেলের শস্য নিম্পীড়ন নিষ্কাশিত করিবে এবং তাহা জ্বাল দিয়া তৈল প্রস্তুত করিবে। এই তৈল পুষ্টিকর দুগ্ধাচ্য এবং প্রায় কডলিভর অয়েলের তুল্য ফলপ্রদ। তৈল পৃথক্ করিলে অবশিষ্ট যে-শস্য থাকে, তাহা খেতপ্রদরে হিতকর। নারিকেল দুগ্ধ লাগাইলে সূর্য্যাতপবিকৃত বর্ণ প্রকৃতিস্থ হয়। নারিকেল মাতি—পুষ্টিকর ও গুরু।

বিষ—ইহা দশমূলের অন্ততম। কচি বেল শুকাইয়া বেলতঠ প্রস্তুত করা যায়। ইহা ধারক, অগ্নির দীপক ও পাচকাদি গুণবিশিষ্ট। পুরাতন গ্রহণী ও আমাশয় রোগে কচি বেল পোড়াইয়া ইক্ষুচিনি বা গুড়ের সহিত খাইলে ফল পাওয়া যায়। বেলের মোরবা অতিসার ও গ্রহণী রোগাদিতে ঔষধ ও পথ্যরূপে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। শাস্ত্রে পাকা বেলের দোষ বর্ণিত হইলেও ইহা বেশ কোষ্ঠ পরিষ্কার রাখে। সেজন্য অশ্বরোগীর পক্ষে হিতকর। ইহা পুষ্টিকর।

বিষমূলের ছাল, আতপ তণ্ডুল, আদা ও ছাগবিষ্ঠা সমভাগে লইয়া ও একত্র বাটিয়া দ্রব ওঁকাবন্ধায় বাতলেম্বাজনিত বেদনাস্থানে প্রলেপ দিলে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়।

জম্বু (জাম্)—রাজজম্বু ক্ষুদ্রজম্বু ও কাকজম্বুভেদে কয়েক প্রকার জাম্ আছে। রাজজম্বু এদেশে দেখা যায় না। বাতজনক দ্রব্যের মধ্যে জম্বুক প্রধান। জামের বীজচূর্ণ মৃত্ত হ্রাস করে। জামছাল ও ছুরালভার কাথ প্রস্তুত করিয়া কবল করিলে দন্ত-মাড়ী হইতে রক্তস্রাব, দন্তমাড়ীর ক্ষত, জিহ্বা বিদারণ (জিবাফাটা) নিবারিত হয়। জামছালের কাথ অতিসারাদি রোগে হিতকর। জামপাতার রস ঈকিয়া দুগ্ধে প্রক্ষেপ দিয়া পান করিলে রক্তামাশয় নিবারিত হয়।

দাড়িম—অন্ন, অন্নমধুর ও রসভেদে দাড়িম তিন প্রকার। বঙ্গদেশে সাধারণতঃ যে-সকল দাড়িম জন্মে, তাহা, প্রায়ই অন্নরস। পাটনাই দাড়িম অন্নমধুর, কচিং মধুর। ইহাদের গুণ পৃথক-পৃথক বর্ণিত হইয়াছে।

দাড়িমমূলের কাথ ক্রিমিপাতনে শ্রেষ্ঠ ঔষধ। শিশুদিগের রক্তাতিসারে বা কেবল অতিসারে দাড়িমের ফুল ও খোসা—জৈত্রী, দারুচিনি, ধনে প্রভৃতি সহ প্রয়োগ করিলে ফল পাওয়া যায়।

দ্রাক্ষা—ক্ষুদ্র দ্রাক্ষা (কিসমিস), গোস্বনী (মনকা), কপিলদ্রাক্ষা (কালীদ্রাখ), দ্রাক্ষা (আঙ্গুর) ও পর্বতজ দ্রাক্ষা ভেদে কয়েক প্রকার। ইহাদের গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে। অপক, অর্ধপক, পক ও শুষ্কপক ভেদে ইহাদের গুণের তারতম্য ঘটিয়া থাকে। দ্রাক্ষা হইতে মাষীক নামক মণ্ড প্রস্তুত হয়। মৃত্তবেগ-বিধারণজনিত উদাবর্ত রোগে দ্রাক্ষার কাথ হিতকর।

ধান্যবর্গ

ত্রীহি, শিখী শূক ও ক্ষুদ্রভেদে ধাত্তের কয়েক প্রকার ভেদ আছে। ত্রীহি প্রভৃতি এক-এক জাতীয় ধাত্তের আবার বহুভেদ আছে। এইসকল ধাত্তের নতুন-পুরাতন ভেদে গুণের তারতম্য হইয়া থাকে।

রক্তশালি—ত্রীহি ধাত্তের মধ্যে শ্রেষ্ঠ। ইহা বলকর, বর্ণপ্রসাদক ও শুক্রবর্দ্ধকাদি গুণবিশিষ্ট এবং পিপাসা, জ্বর ও শ্বানকাসাদি রোগ নাশক।

বটিক—সাধারণতঃ বাটদিনে পাকে বলিয়া ইহাকে যেটোধান কহে। ইহারও কয়েক প্রকার ভেদ আছে। তন্মধ্যে বটিকা নামক ধাত্তই শ্রেষ্ঠ।

যব—যব, অতিযব, স্বল্পযব ও ভোকাভেদে যবের কয়েক প্রকার ভেদ আছে। ইহাদের প্রত্যেকের গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

গোধূম (গম)—মহাগোধূম, মধুলী ও দীর্ঘ গোধূম ভেদে গোধূমের তিনপ্রকার ভেদ দেখা যায়। মহাগোধূম পশ্চিম প্রদেশে জন্মে। মধুলী গোধূম মধ্যদেশে জন্মে, ইহা মহাগোধূম অপেক্ষা ক্ষুদ্র। দীর্ঘ গোধূমকে দেশ বিশেষে নন্দীমুখও বলে। ইহার ত্যা নাই।

গোধূম—পৃথিবীর অধিকাংশ লোকের খাদ্যরূপে ব্যবহৃত হয়। ইহা শুক্র ও বলবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক, ক্ষতরোগে হিতকর এবং বহুগুণবিশিষ্ট।

মুগ্গ (মুগ)—শিথী (শুঁটিযুক্ত) ধাতুঃ অস্তর্গত। রক্ত, শ্বেত, পীত, হরিত ও শ্রামবর্ণ ভেদে কয়েক প্রকার মুগ আছে। ইহাদের পর-পরটি অর্থাৎ রক্তবর্ণ অপেক্ষা শ্বেতবর্ণ এবং শ্বেতবর্ণ অপেক্ষা পীতবর্ণ মুগ লঘু ইত্যাদি। স্নগ্ধতা ও চরকাদি মুনিগণের মতে—হরিতবর্ণ মুগই উৎকৃষ্ট।

মাষ—গুরু, বলকারক, শুক্র ও শুক্রবর্দ্ধক প্রভৃতি বহুগুণবিশিষ্ট।

মসুর—শীতবীৰ্য্য, ধারক ও মূত্রক্ৰচ্ছনাশকাদি গুণবিশিষ্ট। ইহা বাতরোগীর পক্ষে অপথ্য।

অড়হর—শীতবীৰ্য্য, বায়ুজনক, রক্তদোষহর ও ধারকাদিগুণযুক্ত।

চণক (ছোলা)—রুক্ষ, লঘু ও বাতজনকাদি গুণবিশিষ্ট। চণকসূপ অর্থাৎ ছোলার ডাইল উদরের ক্ষোভজনক। অপক, কোমলতর, শুষ্ক ভজ্জিত অথবা ভজ্জিত ও তৈল ভজ্জিত প্রভৃতি চণকের পৃথক-পৃথক গুণ যথাস্থানে বর্ণিত হইয়াছে।

কুলথ—উষ্ণবীৰ্য্য ও রক্তপিত্তপ্রকোপক। অশ্মরীনাশে ইহা শ্রেষ্ঠ ঔষধ।

ভিল—নানা প্রকারের আছে। তন্মধ্যে রুক্ষভিল শ্রেষ্ঠ। শুক্রবর্ণ ভিল মধ্যম এবং রক্তাদিবর্ণ ভিল অপেক্ষাকৃত হীনগুণযুক্ত। তিলের নানা গুণ। তিল হইতে তৈল উৎপন্ন হয়।

সর্বপ—রুক্ষ (রক্তাত) ও গৌরবর্ণ ভেদে দুইপ্রকার। তন্মধ্যে গৌরসর্বপ শ্রেষ্ঠ। ইহাদের পৃথক গুণ বর্ণিত আছে।

শ্রামা—ক্ষুদ্রধান্নের অস্তর্গত। ইহা রুক্ষ শোষক, বায়ুজনক ও কফপিত্তনাশক।

শাকবর্গ

শাস্ত্রে শাক ও অশ্লের বহু দোষ কথিত হইয়াছে। তথাপি যেগুলি অপেক্ষাকৃত অল্প-দোষ এবং প্রায়শঃ ব্যবহৃত হয়, তাহাদের কতকগুলির এক্ষলে উল্লেখ করা যাইতেছে।

শালিঞ্চ (শাঞ্জে শাক)—অগ্নিবর্দ্ধক, প্রীহা ও অর্শোরোগ নাশক।

তণ্ডুলীয়ক (নটেশাক)—শ্বেত ও রক্তবর্ণ ভেদে নটেশাক দুইপ্রকার। ইহা লঘু, শীতবীৰ্য্য, রুচিকর ও অগ্নিদীপকাদি গুণবিশিষ্ট। কাটানটে নামক আর একপ্রকার নটে আছে। কাটানটের মূল ও আতপ তণ্ডুল একত্র ঘষিয়া সেই ঘষাজল অর্দ্ধতোলা মাত্রায় রক্তাতিসার রোগীকে পান করাইলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

কলম্বী (কলমী শাক)—শুণনদুগ্ধবর্দ্ধক, শুক্রজনক ও মধুদ্রব। বেশী মাত্রায় অহিষেন সেবন করিলে প্রথমে বমনাদি করাইয়া রোগীকে কলমী শাকের রস উপযুক্ত মাত্রায় সেবন করাইলে ফল পাওয়া যায়।

হিলমোচিকা (হিষ্কাশক)—শোথাদিরোগ ও পিত্তদোষ নাশক। পিত্তজনিত মেহে বা দূষিত মেহে (গণোরিধায়) কাঁচাছত্ৰ ও হিষ্কে শাকের রস একত্রে মিশাইয়া পান করিলে প্রস্রাবকালীন জালা-যন্ত্রণার হ্রাস হয়।

পটোল পত্র (পলতা শাক)—লঘু, পিত্তনাশক, পাচক, অগ্নিদীপক ও প্রভৃতি বহুগুণবিশিষ্ট। ইহা জ্বর, কাস ও ক্রিমিরোগ নাশক। পটোল—পাচক, অগ্নিদীপক, বৃদ্ধাদিগুণবিশিষ্ট এবং কাস, ক্রিমি, রক্তদোষ ও জ্বরাদি নাশক। পটোল মূল—বিরেচক, ডাঁটা—কফনাশক, পত্র—পিত্ত এবং ফল—ত্রিদোষনাশক। তিক্তপটোলিকা নামে আর একপ্রকার পটোল আছে, তাহাও উক্ত প্রকার গুণযুক্ত।

মূলকপত্র—ম্লার কচিপাতা নানাগুণযুক্ত। তৈলাদির সহিত উত্তমরূপে পাক করিলে ইহা ত্রিদোষনাশক হয়।

সুনিষগ্গক (সুঘৃণিশাক)—জলে ও জলাসন্ন স্থানে ভস্মে। ইহার চারিটি পাতা। সুঘৃণি—শীতবীৰ্য্য, ধারক ও রসায়নাদি বহুগুণযুক্ত। নষ্টনিদ্রের পক্ষে সুঘৃণি শাকের রস বিশেষ হিতকর।

মুক্তানবী—ইহার পাতার রস সেবন করাইলে বমন হইয়া শিশুদিগের কাস ও শ্বাস নিবারিত হইবে। আর ইহার পাতা বাটিয়া গুল্মদেশে বস্তির মত করিয়া প্রয়োগ করিলে বা তাহার প্রলেপ দিলে শিশুদিগের বিরচন হয়।

কদলীপুষ্প (মোচা)—স্নিগ্ধ, গুরু, মধুর রস। শীতবীৰ্য্য ও রক্তপিত্তাদি নাশক।

শোভাজন পুষ্প (শজিনাফুল)—শ্বেত ও রক্তপুষ্প ভেদে শজিনা দুই প্রকার। শ্বেত শজিনা বস্তুর সর্বত্র পাওয়া যায়। রক্তশজিনা মালদহ প্রদেশে জন্মে। কৃষ্ণশিগ্রু নামে আর এক প্রকার শজিনা আছে। তাহা প্রায় দেখা যায় না। সাধারণতঃ শ্বেত শজিনাই ব্যবহৃত হয়। ইহা বহুগুণবিশিষ্ট।

বেগুন (বেগুন)—মধুর রস, উষ্ণবীৰ্য্য শুক্রজনক ও অগ্নিদীপকত্বাদি গুণবিশিষ্ট। প্রবাদ আছে—অধিক পরিমাণে বেগুন খাইলে চুলকণা হয়। একপ্রকার শ্বেতবর্ণ ক্ষুদ্র বেগুন আছে, তাহা অর্শোরোগীর পক্ষে হিতকর; কিন্তু পূর্বোক্ত বেগুন অপেক্ষা হীনগুণ। অজারদ্রব্য, কচি ও পাকা ভেদে বেগুনের গুণভেদ হয়।

শূরগ (ওল)—অর্শোরোগে হিতকর।

মাগ—পিত্তরক্ত-দোষনাশক, শীতবীৰ্য্য এবং লঘু। শোথরোগে মাগকচু বিশেষ হিতকর।

মাংসবর্গ

জাঙ্গল ও আনুপভেদে মাংসবর্গ দ্বিবিধ। জাঙ্গল জাতি আটপ্রকার যথা—জম্বাল, বিলম্ব, গুহাশম, পর্ণবৃগ, বিষ্কির, প্রতুদ, প্রসহ ও গ্রাম্য। আনুপ মাংস পাঁচপ্রকার; যথা—কুলেচর, ম্লব, কোশম্ব, পাদী ও মংস্ত্র।

সকল প্রকার মাংসই গুরুপাক, মধুররস, মধুরবিপাক, হৃদ্য, বাতহর, পুষ্টিজনক, বলবর্ধক, কৃৎসণ ও তৃপ্তিজনক।

সাধারণতঃ সমস্ত মৎস্তই গুরু, পুষ্টিকর, শুক্রবর্ধক, বলকারক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, মধুররস ও কফপিত্তকর। পথ্যশিষ্ট, ব্যায়ামশীল ও বাতরোগীগণের পক্ষে মৎস্ত হিতকর। মৎস্তভোজী মানব বাতরোগে আক্রান্ত হয় না।

মৎস্তভিষ্ম—অত্যন্ত শুক্রবর্ধক, স্নিগ্ধ, পুষ্টিকর, বলবর্ধক ও লঘু এবং মানিজনক ও কফমেদোবর্ধক।

দধি মৎস্ত—গুণে শ্রেষ্ঠ। ইহা পুষ্টিকর ও বলবর্ধক।

নানা প্রকার মাংস ও মৎস্তের অন্ত্যাদি গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

বারিবর্গ

বৃষ্টি, নিৰ্ঝর, তড়াগ, কূপ ও সরোবরাদিজাত বিবিধ জলের গুণ পৃথক্-পৃথক্ বর্ণিত হইয়াছে। জল সাধারণতঃ ভ্রম, তৃষ্ণা, মুচ্ছা, তন্দ্রা, নিদ্রা, ও বমিনাশক। ইহা বলকারকাদি নানাগুণবিশিষ্ট।

ধে-জল গন্ধবিহীন, অব্যক্তরস, (মধুরাদি রস অন্তর্ভুক্ত হয় না), হৃদ্য, তৃষ্ণানাশক, স্বচ্ছ, লঘু ও মনোরম, তাহা গুণকারক।

জলপানবিধি—ভোজনকালে একটু-একটু করিয়া বারবার জল পান করিবে। ইহাতে অগ্নি বদ্ধিত হইয়া থাকে। অত্যধিক জলপান করা বা একেবারে পান না করা অন্নপরিপাকের ব্যাঘাতজনক।

সকল অবস্থাতেই তৃপ্তিত ব্যক্তিকে জল পান করিতে দিবে। যেহেতু তৃষ্ণার্ত ব্যক্তি পানার্থ জল না পাইলে মোহ প্রাপ্ত হয় এবং মোহ হইতে প্রাণ ত্যাগ করে। অপক (কাঁচা) জল পান করিলে এক প্রহরে; গরম জল শীতল করিয়া পান করিলে অর্দ্ধ প্রহরে এবং উহা ঈষৎ উষ্ণাবস্থায় পান করিলে এক চতুর্থাংশ প্রহরে পরিপাক পায়।

দুষ্কের মত শরীরের হিতকর পদার্থ আর দেখা যায় না। জগতের সকল জাতীয় লোকের পক্ষেই ভূমিষ্ট হইতে মৃত্যুকাল পর্য্যন্ত ইহা উপকারক। বাবতীয় দুষ্কের মধ্যে গোদুগ্ধই সর্বাধিক শ্রেষ্ঠ। ইহার বহুগুণ। গবাদির অবস্থাভেদে দুষ্কের গুণের তারতম্য হইয়া থাকে। আবার প্রাতরাদি কাল বিশেষে সেবিত দুষ্কের গুণভেদ হয়, যে-দুগ্ধ বিবর্ণ, বিরস, অন্নরস, দুর্গন্ধ ও গ্রথিত (গাঁইটুয়ুক্ত বা ছ্যাকড়া ছ্যাকড়া) তাহা এবং বাহা অন্ন কিংবা লবণযুক্ত তাহা ত্যাগ করিবে।

তক্তবর্গ

তক্ত পাঁচপ্রকার ; যথা—ঘোল, মথিত, তগ্র, উদাখং ছচ্ছিকা । ইহাদের লক্ষণ ও গুণ যথাস্থানে জ্ঞাত হইবে ।

ঘৃতবর্গ

সকল প্রকার ঘৃতের মধ্যে গব্যঘৃতই শ্রেষ্ঠ । গব্যঘৃত—চক্ষুর হিতকর, গুত্রজনক, শীতবীর্ষ্য, ত্রিদোষনাশক, মেধাজনক ও রসায়নাদি বহুগুণবিশিষ্ট । রাজযক্ষ্মা, কক্ষরোগ, আমদোষ, বিস্রুচিকা, বিবন্ধ, মদাত্যয়, জ্বর ও অগ্নিমান্দ্য রোগে এবং বালক ও যুস্কের পক্ষে প্রশস্ত নহে ।

বৎসরাতীত ঘৃতকে মধ্যে পুরাতন ঘৃত বলে । ঘৃত যত পুরাতন হইবে, ততই গুণজনক হইয়া থাকে । পুরাতন ঘৃত—মূর্ছা, কুষ্ঠ বিষদোষ, উন্মাদ প্রভৃতি রোগ এবং বাতাদি ত্রিদোষ নাশ করে ।

তৈলবর্গ

তিল, সর্ষপ, এরও প্রভৃতি দ্রব্যের স্বেহকে তৈল কহে । সাধারণতঃ সকল প্রকার তৈলই বায়ুনাশক, বিশেষতঃ তিলোৎপন্ন তৈল বায়ুপ্রশমনে সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ । বিভিন্ন প্রকার তৈলের গুণাদি যথাস্থানে জ্ঞাত হইবে ।

সাধারণতঃ মধু—শীতবীর্ষ্য, লঘু, মধুররস, ধারক, কৃশতাকারক. শ্রোতাবিশোধক ও ত্রণরোপকঞ্চ প্রভৃতি বহুগুণবিশিষ্ট । ইহা কুষ্ঠ, অর্শঃ, কাস ও রক্তপিত্তাদি রোগ নাশক ।

মাক্ষিক, ভ্রামর, ক্ষৌদ্র, পৌত্তিক, ছাত্র, আর্ঘা, উদ্দালক ও কালভেদে মধু আট প্রকার । ইহাদের প্রত্যেকের পৃথক-পৃথক গুণ বর্ণিত আছে ।

নূতন ও পুরাতন ভেদে মধু দুইপ্রকার । নূতন মধু—পুষ্টিকর, ধারক ও নাতিশ্লেষ-হর । মধু ও চিনি সরবৎসরাতীত হইলেই পুরানো হয় । পুরাতন মধু—ধারক, রক্ষ-মেদোনাশক ও অতীব কৃশতাকারক ।

শীতল মধুই গুণকারক । উষ্ণার্জ মানবের পক্ষে মধু সেবন অথবা উষ্ণকালে মধু সেবন নিষিদ্ধ । উহা বিষবৎ অপকারক ।

দ্রব্যাদি সম্বন্ধে যে-সকল কথা সূত্রাকারে এ-স্থলে বলা হইল, মূলগ্রন্থে তাহাদের বিস্তৃত বিবরণ জ্ঞাত হইবে । গুরুপদেশ ব্যতিরেকে ধাত্বাদির শোধন জারণাদির সম্যক জ্ঞানলাভ হয় না, সেজন্য এখানে তাহাদের উল্লেখ করা হয় নাই । অন্ত্যান্ত বর্ণোক্ত বিষয় যাহা মূল গ্রন্থে বিশদভাবে কথিত হইয়াছে, অনাবশ্যক বোধে তাহাদের আর এখানে উল্লেখ করা হইল না ।

অথ হরীতক্যাদিবর্ণঃ

অথ হরীতকী*

হরীতক্যভয়া পথ্যা কায়স্থা পূতনামৃত্য ।
হৈমবত্যব্যথা চাপি চেতকী শ্রেয়সী শিবা ।
বয়ঃস্থা বিজয়া চাপি জীবন্তী রোহিণীতি চ ॥

হরীতকী

পর্যায়শব্দ—হরীতকী, অভয়া, পথ্যা, কায়স্থা, পূতনা, অমৃত্য, হৈমবতী, অব্যথা, চেতকী, শ্রেয়সী, শিবা, বয়ঃস্থা, বিজয়া, জীবন্তী ও রোহিণী ।

দেশভেদ নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীভাষায় হরড়, হর', হড় ; দাক্ষিণাত্য হিন্দীতে কলুয়া, মহারাষ্ট্রীয়ভাষায় হর্তুকী, বালহর্তুী ; গুজরাটী ভাষায় হরড়ে, হিমজ ; কর্ণাটী ভাষায় অণিলেয় প্রশসে ; তৈলঙ্গীভাষায় করকচেট্টু ; উৎকল ভাষায় হরিড়া, করেড়া ; তামিলভাষায় কড়কৈ ও আসামী ভাষায় শিলিখা ; ফারসীভাষায় হলৈলেকলাংজীয়েজবী অস্ফর, হলৈলে জর্দ ; আরবী ভাষায় এহলীলজ ; কাবলী অহলীজ অস্ফর, অহলীজ অসবদ বলে । ইহার ইংরাজী নাম Myrobalan মাইরোবেলান্ । গ্র্যাক মাইরো-নেলান, Black Myronalan, লাতিন ভাষায় নাম টারমিনেলিয়া কেবুলা, Terminalia chebula.

বিজয়া রোহিণী চৈব পূতনা চামৃত্যভয়া ।
জীবন্তী চেতকী চেতি পথ্যায়াঃ সপ্ত জাতরঃ ॥
অলাবুবুত্তা বিজয়া বৃত্তা সা রোহিণী স্মৃতা ।
পূতনাস্থিমতীস্থম্মা কথিতা মাংসলামৃত্য ॥
পঞ্চরেখাভয়া প্রোক্তা জীবন্তী স্বর্ণবর্ণিনী ।
ত্রিরেখা চেতকী জ্যেষ্ঠা সপ্তানামিষ্মাকৃতিঃ ॥

প্রকারভেদ ও পরিচয় ।—হরীতকী সাতজাতীয় । যথা—বিজয়া, রোহিণী, পূতনা, অমৃত্য, অভয়া, জীবন্তী ও চেতকী । ইহাদের মধ্যে বিজয়ার আকৃতি অলাবু (লাউ) সদৃশ গোলাকার, রোহিণী সম্পূর্ণ গোল, পূতনার আকৃতি স্থম্ম কিন্তু বীজযুক্ত, অমৃত্য মাংসল অর্থাৎ শস্যবহুল ও ক্ষুদ্রবীজবিশিষ্ট, অভয়া পাঁচটি রেখা বিশিষ্ট, জীবন্তী স্বর্ণবর্ণ এবং চেতকী তিনটি রেখা বিশিষ্ট হইয়া থাকে ।

* হরিতকীশব্দস্ত নিরুক্তিঃ ।—হরশ্চ ভবনে জাতা হরিতা চ স্বভাবতঃ । হরৎ তু সর্বরোগাংশ্চ তেন প্রোক্তা হরীতকী । ইতি মদনপালনিঘণ্টুঃ ।

বিজয়া সৰ্করোগেষ্ৱ রোহিণী ত্রণরোহিণী ।
 প্রলেপে পুতনা যোজ্য শোধানার্থেহমৃত্যু হিতা ॥
 অক্ষিরোগেহভয়া শস্তা জীবন্তী সৰ্করোগহৃৎ ।
 চূর্ণার্থে চেতকী শস্তা যথায়ুক্তং প্রয়োজয়েৎ ॥
 চেতকী দ্বিবিধা প্রোক্তা শ্বেতা কৃষ্ণা চ বর্ণতঃ ।
 ষড়ঙ্গুলায়তা শুক্লা কৃষ্ণা ষ্বেকাস্থলা নৃত্যতা ॥
 কাচিদাস্বাদমাত্রেন কাচিদ্ গন্ধেন ভেদয়েৎ ।
 কাচিং স্পর্শেন দৃষ্ট্যাশ্চ চতুর্ভা ভেদয়েচ্ছিবা ॥
 চেতকীপাদপচ্ছায়ামুপসর্পন্তি যে নরাঃ ।
 ভিত্তস্তে তৎক্ষণাদেব পশুপক্ষিমৃগাশ্চয়ঃ ॥
 চেতকী তু ধূতা হস্তে যাবৎ তিষ্ঠতিঃ দেহিনঃ ।
 তাবৎ ভিত্তেত বৈগৈর্না প্রভাবান্নাত্ৰ সংশয়ঃ ॥
 তৃণার্ভুস্কুকমারাপাং কৃশানাং ভেষজদ্বিষাম্ ।
 চেতকী পরমা শস্তা হিতা স্বথবিরেচনী ॥
 সপ্তানামপি জাতীনাং প্রধানা বিজয়া নৃত্যতা ।
 স্বথপ্রয়োগা স্থলভা সৰ্করোগেষ্ৱ শস্ততে ॥

ব্যবহার-বিধি।—বিজয়া সৰ্করোগে প্রশস্ত, রোহিণী ত্রণরোপক অর্থাৎ ইহা দ্বারা ক্ষত পুরিয়া উঠে। প্রলেপ কার্যে পুতনা প্রযোজ্য, অমৃত্যু হরীতকী ভেদাদি সংশোধন-কার্যে ব্যবস্থেয়। অভয়া নেত্ররোগে প্রশস্ত। জীবন্তী সৰ্করোগ বিনাশক। চেতকী হরীতকী চূর্ণার্থ ব্যবহার্য। এই সমুদায় বিবেচনা করিয়া রোগবিশেষে হরীতকী-বিশেষ প্রয়োগ করিবে। চেতকী হরীতকী শুক্ল ও কৃষ্ণ ভেদে দুইপ্রকার; তন্মধ্যে শুক্লবর্ণ চেতকী ছয় অঙ্গুলি পরিমিত এবং কৃষ্ণবর্ণ চেতকী এক অঙ্গুলি পরিমিত হইয়া থাকে। কোন হরীতকী ভক্ষণ করিলে, কোন হরীতকীর গন্ধ আত্মাণে, কোন হরীতকীর স্পর্শে ও কোন হরীতকীর দর্শনে ভেদ হইয়া থাকে। মনুষ্য কিংবা পশু পক্ষী যুগ প্রভৃতি যে-কোন প্রাণী চেতকী হরীতকী বৃক্ষের ছায়ায় গমন করে, তাহাদের তৎক্ষণাৎ ভেদ হয়। এই হরিতকী যতক্ষণ হাতে করিয়া থাকা যায়, ততক্ষণ ইহার প্রভাব হেতু প্রবলবেগে ভেদ হইতে থাকে। তৃণার্ভু, স্কুকুমার, কৃশ ও ঔষধ-দেবী ব্যক্তিগণের স্বথ-বিবেচনার্থ এই চেতকী হরিতকী অত্যন্ত প্রশস্ত। এই সাত জাতীয় হরীতকীর মধ্যে বিজয়ানামিকা হরীতকীই শ্রেষ্ঠ, কারণ ইহা স্বথসেব্য, স্থলভ্য ও সৰ্করোগে হিতকর।

হরিতকী পঞ্চরসাহলবণা তুবরা পরম্ ।
 রুকোষণা দীপনী মেঘ্যা স্বাদুপাকা রসায়নী ॥
 চক্ষুশা লঘুরাঘুশা কৃৎহণী চাম্বলোমিনী ।
 শ্বাসকাসপ্রমেহার্শঃ-কুষ্ঠশোথোদরক্রিমীন ॥
 বৈশ্বখ্যগ্রহণীরোগ-বিবন্ধবিষমজ্ঞরান্ ।
 গুল্মাঘ্নানতৃষাচ্ছর্দি-হিকাকণ্ড হৃদাময়ান্ ॥
 কামলাং শূলমানাহং প্রাহানক যকৃৎ তথা ।
 অশ্মরীং মূত্রকৃচ্ছক মূত্রাঘাতক নাশয়েৎ ॥

গুণ।—হরিতকী পঞ্চরস বিশিষ্ট অর্থাৎ ইহা মধুর অম্ল তিক্ত কটু ও কষায় রসযুক্ত, ইহাতে লবণ রস নাই। ঐ পাঁচপ্রকার রসের মধ্যে ইহাতে কষায় রসেরই আধিক্য থাকে। হরিতকী রক্ষ, উষ্ণবীর্ষ্য, অগ্নিদীপ্তিকর মেধাজনক, মধুরবিপাক (পাকে মধুর রস), রসায়ন, চক্ষুর হিতকর, লঘু, আয়ুষ্কর, কৃৎহণ ও অম্বলোমন (মলাদির অধঃপ্রবর্তক)।

আময়িক প্রয়োগ।—হরিতকী—শ্বাস, কাস, প্রমেহ, অর্শঃ, কুষ্ঠ, শোথ, উদর-ক্রিমি, স্বরবিকৃতি, গ্রহণীরোগ, মলবিবন্ধতা, বিষমজ্বর, গুল্ম, আঘ্নান (পেটফাঁপা), তৃষ্ণা, সর্দি, হিকা, কণ্ডু, হৃদরোগ, কামলা, শূল, আনাহ, প্রীহা, যকৃৎ, অশ্মরী, মূত্রকৃচ্ছ ও মূত্রাঘাত রোগে প্রযোজ্য।

স্বাহুতিজ্ঞকষায়ত্বাৎ পিত্তকৃৎ কফকৃৎ তু সা ।
 কটুতিজ্ঞকষায়স্বাদম্লত্বাদ বাতহৃচ্ছিব্য ॥
 পিত্তকৃৎ কটুকাম্লত্বাদ বাতরুদ্র কথং শিব্য ।
 প্রভাবাদ দৌষহন্তৃত্বং সিন্ধু যৎ তৎ প্রকাশ্যতে ॥
 হেতুভিঃ শিষ্ট্যবোধার্থং ন পূর্ব্ব জিন্যতেহধুন্য
 কস্ম্যন্তৃত্বং গুণৈঃ সাম্য্যং দৃষ্টমাত্রমভেদতঃ ।
 যতন্ততো নেতি চিন্ত্যং ধাত্রীলকুচযোর্থথা ॥
 পথ্যায়্য মজ্জনি স্বাদুঃ আয়াবল্লোব্যবস্থিতঃ ।
 বৃন্তে তিক্তত্বচিঃকটুরসি তু তুবরো রসঃ ॥
 নবা স্নিগ্ধা ঘনা বৃন্তা গুরুী ক্ষিপ্তা চ যাহন্তসি ।
 নিমজ্জ্যে সা প্রশস্তা চ কথিতাতিগুণপ্রদা ॥
 নবাদিগুণযুক্তত্বং তথৈকত্র দ্বিকথ্যতা ।
 হরিতক্যাঃ ফলে যত্র ত্বয়ং তজ্জৈ ষ্টম্ভ্যত ॥
 চর্কিতো বর্জয়ত্যগ্নিৎ পেয়িত্তা মলশোধিনী ।
 স্নিগ্ধা সংগ্রাহণী পথ্য্য ভৃষ্টা প্রোক্তা ত্রিদৌষকৃৎ ॥

উন্মূলিনী বুদ্ধিবলেন্দ্রিয়াণাং নিম্নলিনী পিত্তকফানিলানাম্ ।

বিশংসিনী মূত্রশক্মন্যানাং হরীতকী শ্রাং সহ ভোজনেন ॥

অন্নপানকৃতান্ দোষান্ বাতপিত্তককোত্ত্ববান্ ।

হরীতকী হরতাণ্ড তুজ্ঞশ্রোপরি গোজিতা ॥

লবণেন কফং হস্তি পিত্তং হস্তি সশর্করা ।

ঘৃতেন বাতজান্ রোগান্ সর্ষরোগান্ গুড়াষিতা ॥

হেতুভেদে গুণ-বিভাগ।—হরীতকী স্বাদু তিক্ত ও কষায় রসবিশিষ্ট বলিয়া পিত্তনাশক। কটু তিক্ত ও কষায় রসবিশিষ্ট বলিয়া কফনাশক। অন্নরস বিশিষ্ট বলিয়া বায়ুনাশক। এ-স্থলে ‘জিজ্ঞাস্তু হইতে পারে যে, কটু ও অন্নরস থাকাতো হরীতকী কেন পিত্তজনক ও বাতকর না হয়? এতৎসম্বন্ধে ইহাই প্রসিদ্ধ আছে যে, প্রভাবরূপ অচিন্ত্য শক্তি দ্বারাই হরীতকী উক্তবিধ ফল দর্শাইয়া থাকে। ইহার কারণ নির্দেশ করা অসম্ভব, তবে শিষ্যবোধের জন্য ইহা বলা যায়, কোন-কোন দ্রব্যগুণে সমান হইয়াও আশ্রয়ভেদে ভিন্ন প্রকার কার্য প্রদর্শন করে; যেমন আমলা ও ডেলো মান্দার। এই উভয় বস্তু রসাদিতে তুল্য হইয়াও কার্যে পার্থক্য দর্শাইয়া থাকে, অর্থাৎ আমলাকী ত্রিদোষঘ্ন, কিন্তু ডেলোমান্দার ত্রিদোষজনক। হরীতকীর মজ্জায় মধুর রস, স্নায়ুতে অন্নরস, বৃন্তে তিক্তরস, স্বকে কটুরস ও অস্থিতে (আটিতে) কষায়রস বিद्यমান আছে।

প্রশস্ত হরীতকী। যে-হরীতকী নূতন, সিদ্ধ, কঠিন, গোলাকার, গুরু এবং বাহ্য জলে নিক্ষেপ করিলে ডুবিয়া যায় তাহাই প্রশস্ত ও অত্যন্ত গুণকারক। যে-হরীতকী পুরোনো নূতনাদি গুণবিশিষ্ট ও দুই কর্ষ ভারবিশিষ্ট তাহা দূর্য্যাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ।

সেবনভেদে গুণভেদ।—হরীতকী চর্ষণ করিয়া সেবন করিলে অগ্নিবৃদ্ধি হয়, পেশণ করিয়া সেবন করিলে মল শোধিত হয়, সিদ্ধ করিয়া খাইলে মল সংগ্রহ করে ও ভর্জন করিয়া (ভাজিয়া) সেবন করিলে ত্রিদোষ নষ্ট হয়। আহারের সহিত হরীতকী খাইলে বুদ্ধি বল ও ইন্দ্রিয়ের বিকাশ, পিত্ত কফ ও বায়ুর নাশ এবং মূত্র পুরীষ ও শারীরিক মল সমূহের বিনির্গম হয়। আহারান্তে হরীতকী সেবন করিলে বায়ু পিত্ত কফ ও অন্নপানজনিত পীড়াসমূহ আশু নিবারিত হয়। —

হরীতকী লবণের সহিত সেবনে কফ, চিনির সহিত সেবনে পিত্ত, ঘৃতসহ সেবনে বাতজরোগে ও গুড়ের সহিত সেবন করিলে সর্ষপ্রকার রোগ বিনষ্ট হয়।

বর্ষাদিষভয়া প্রাপ্তা রসায়নগুণৈষিণা ।

সিন্ধুখশর্করাণ্ডি-কণামধুগুড়ৈঃ ক্রমাং ॥

ঋতু হরীতকী।—রসায়নেজু ব্যক্তি বর্ষা ঋতুতে নৈদ্রব লবণের সহিত, শরৎকালে

চিনিসহ, হেমন্তকালে শুঠচূর্ণসহ, শীতকালে পিপুলচূর্ণসহ, বসন্তকালে মধু এবং গ্রীষ্মকালে গুড়সহ হরীতকী সেবন করিবেন ।

অধ্বাতিথিগ্নো বলবজ্জিত্তচ্চ ক্লম্ভঃ ক্লশো লজ্জনকষিত্তচ্চ ।

পিত্তাধিকো গর্ভবতী চ নারী বিমুক্তরক্তস্তভয়াং ন খাদেৎ ॥ *

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলাকাং তোলকং যাবৎ) ।

সেবন নিষেধ ।—পথশ্রান্ত, দুর্বল, ক্লশ, ক্লম্ভ, উপবাস দ্বারা ক্ষণদেহ, পিত্তপ্রধান ধাতু, গর্ভবতী স্ত্রী এবং বিমুক্তরক্ত ব্যক্তি [যাহাদের রক্ত মোক্ষণ করা হইয়াছে] হরীতকী সেবন নিষিদ্ধ ।

মাত্রা—অর্ধ তোলা হইতে ১ তোলা । আবশ্যক স্থলে ইহারও অধিব মাত্রা প্রযোজ্য । ৬ গ্রাম হইতে ১০ গ্রাম ।

অথ বিভীতক :

বিভীতক স্থিলিঙ্গঃ শ্রাদক্ষঃ কর্ষফলস্ত সঃ ।

কলিঙ্গমো ভূতবাসস্তথা কলিযুগালয়ঃ ॥

বিভীতকং স্বাতৃপাকং কষায়ং কফপিত্তহৃৎ

উষ্ণবীৰ্য্যং হিমম্পর্শং ভেদনং কাসনাশনম্ ।

ক্লম্ভং নেত্রহিতং কেশং কৃমিবৈশ্বর্য্যনাশনম্ ॥

বিভীতমজ্জা তৃট্ছর্দি-কফবাতহরো লঘুঃ ।

কষায়ে মৃদকৃচ্চাথ ধাত্রীমজ্জাপি তদগুণঃ ॥

(মাত্রা—দ্বিষাষকম্) ।

বহেড়া/বয়েড়া

পর্ধ্যায় ।—বিভীতক, অক্ষ, কর্ষফল, কলিঙ্গম, ভূতবাস ও কলিযুগালয় এইগুলি বহেড়ার পর্ধ্যায় । বিভীতকশব্দ স্ত্রীলিঙ্গ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম বহেড়ে, তিনাস, ভৈরা ও বহেড়া । মহারাষ্ট্রীয় নাম বহেড়া ধাটীংগবুক্ষ । কর্ণাটী নাম তোড়ে । তৈলঙ্গী নাম বলা হয় তাঁড়েচেট্টু । তামিল নাম তনি তণ্ডি ও তোমণ্ডী । গুজরাটী নাম বেড়াং । ফারসী নাম বকেলে, আরবী নাম বলেলজ । ইংরাজী নাম Beleric Myrobalan, বেলেরিক মাইরোবেলান্ । লাতিন ভাষায় টারমিনেলিয়া বেলিরিকা Terminalia Belirica.

গুণ ।—বহেড়া মধুরবিপাক, কষায়রস, কফপিত্তনাশক, উষ্ণবীৰ্য, শীতম্পর্শ, ভেদক ও ক্লম্ভ ।

* হরীতকী মহুগাশাং মাতেব হিতকারিণী । /কদাচিৎ কুপ্যতে শ্রাতা নোদরস্থা হরীতকী ॥

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কাস নিবারক, নেত্রের ও কেশের হিতকর এবং ক্রিমি ও স্বরদোষ প্রশমক। বহেড়ার মজ্জা—পিপাসা, বমি, কফ ও বাতহারক, লঘুপাক, কষায়রস ও মদকারক। আমলকীর মজ্জাও বহেড়া মজ্জার জ্যায় গুণবিশিষ্ট। মাত্রা—চারি আনা। (৩ গ্রাম) *

অথামলকম্

ত্রিষামলকমাখ্যাৎ ধাত্রী তিষ্ঠফলমুতা ।
 হরীতকীসমং ধাত্রীফলং কিস্ত্ব বিশেষতঃ ॥
 রক্তপিত্তপ্রমেহস্যং পরং বৃণ্যং রসায়নম্ ।
 হস্তি বাতং তদ্রস্মদ্বাং পিত্তং মাধুর্যশৈত্যতঃ ॥
 কফং রক্ষকষায়দ্বাং ফলং ধাত্র্যান্ত্রিদোষজিৎ । .
 মজ্জাস্ত হরতি শ্রান্তিং তৃষ্ণাং দাহং বমিং ভ্রমম্ ॥
 বস্ত্র বস্ত্র ফলশ্রেহ বীৰ্য্যং ভবতি যাদৃশম্ ।
 তস্ত তস্মৈব বীৰ্য্যেণ মজ্জানমপি নিদ্ধিশেৎ ॥ **

(মাত্রা—চতুর্মাষকম্) ।

আমলকী

পর্যায়।—আমলকী, ধাত্রী, তিষ্ঠফল ও অমৃত এইগুলি আমলকী শব্দের পর্যায়।
 আমলক শব্দ স্ত্রীলিঙ্গ।

দেশভেদে নামভেদে।—ইহার হিন্দী নাম অণোরা, আমলা, মহারাষ্ট্রীয় নাম আমলে, কর্ণাটী নাম নেল্লি, উৎকলদেশীয় নাম অণ্ডা, গুজরাটী নাম আম্বলা, তৈলকী নাম উলরকায়, আদামী নাম আমলধু, ফারসী ভাষায় নাম আম্বলজং ও আরবী ভাষায় নাম অম্বলজ। ডাক্তারী নাম *Embilica Officinalis*, এথিলিকা ওফিসিনেলিস্। লাতিন ভাষায় ফিলেথুস এম্বলিকা *Phylanthus Amblica* ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা হরীতকীর জ্যায় গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা রক্ত-পিত্ত ও প্রমেহ নাশক, অত্যন্ত বৃণ্য এবং রসায়ন। আমলকী অল্পরসবিশিষ্ট বলিয়া বায়ু, মধুররস ও শৈত্যগুণাস্থিত বলিয়া পিত্ত এবং রক্ষ ও কষায়রস বিশিষ্ট বলিয়া কফ নাশ করে। অতএব আমলকী ত্রিদোষনাশক।

মজ্জার গুণ।—ইহার মজ্জা শ্রম, তৃষ্ণা, দাহ, বমি ও ভ্রম নিবারক। যে-যে ফলের যে-যে গুণ, তাহাদের মজ্জারও সেই-সেই গুণ জানিবে। মাত্রা—আধতোলা (ছয় গ্রাম)।

* বিভীতকঃ কটুস্তিক্তো কষায়োক্ষঃ কক্ষাপহঃ । / চতুষ্কঃ পলিতয়স্তুচবিপাকে মধুরো লঘুঃ ॥ রা. নি. ।

আমলকং কষায়ান্নং মধুরং শিশিরং লঘু । / দাহপিত্তবমৌষেহ-শোষরক্ষ রসায়নম্ ॥ রা. নি. ।

শুষ্কী বিখা চ বিশ্বঞ্চ নাগরং বিশ্বভেষজম্ ।
 উষণং কটুভদ্রং শূলবেরং মহৌষধম্ ॥
 শুষ্কী রুচ্যামবাতঘ্নী পাচনী কটুকা লঘুঃ ।
 স্নিগ্ধোষ্ণা মধুরা পাকে কফবাতবিবন্ধতৎ ॥
 বৃশ্চা স্বৰ্ঘ্যা বমিহাস-শূলকাসহৃদাময়ান্ ।
 হস্তি শ্লাপদশোথার্শ-আনান্নাহোদরমারুতান্ ॥
 আগ্নেয়গুণভূঃস্বাং তোয়াংশং পরিশোষ্য যৎ ।
 সংগৃহ্নাতি মলং তৎ তু গ্রাহী শুষ্ঠ্যদয়ো যথা ॥
 বিবন্ধভেদিনী যা তু সা কথং গ্রাহিনী ভবেৎ ।
 শক্তিবিবন্ধভেদে স্তাদ্ যতো ন মলপাতমে ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

শুঠ

পৰ্যায়—শুষ্কী, বিখা, বিশ্ব, নাগর, বিশ্বভেষজ, উষণ, কটুভদ্র, শূলবের ও মহৌষধ এইগুলি শুঠের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীভাষায় শেঠ ও শুষ্কী, মহারাষ্ট্রে স্থংঠ, গুজরাটে শুষ্ঠ্য, কর্ণাটে শুংঠি, তৈলঙ্গে শেগ্গী ও ফারসীতে জঙ্জরীল বলে । ভাস্করী নাম Dry Zingiber ডাই জিঞ্জীবার ।

গুণ ।—শুঠ রুচিকারক, পাচক, কটু, লঘু, স্নিগ্ধ, উষ্ণ, পাকে মধুর, কফ, বায়ু ও বিবন্ধ (মলাদির রোধ) নাশক, বলকারক এবং স্বরবর্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—আমবাত, বমি, হাস, শূল, কাস, হৃদরোগ, শ্লীপদ, শোথ অর্শঃ, আনান্ন, উদররোগ ও বাতরোগ ইহা প্রযোজ্য । আগ্নেয়-গুণবাহুল্য হেতু যে-দ্রব্য আভ্যন্তরিক জলীয়াংশ শোষণ করিয়া বলপদার্থকে সংগ্রহ করে, তাহাকে গ্রাহী কহে, যেমন শুষ্কী প্রভৃতি । এখানে আশঙ্কা হইতে পারে যে, শুষ্কী বিবন্ধের অর্থাৎ মলরোধ-নাশক হইয়া তাহা কি প্রকারে গ্রাহী হইতে পারে ? তদুত্তরে ইহা বক্তব্য যে শুষ্কীর বিবন্ধ নাশের শক্তি আছে, কিন্তু মলনিঃসারণের শক্তি নাই । মাত্রা—দুই আনা (১.৫০ বা দেড়-গ্রাম) ।

অথার্জিকম

আর্জিকং শূলবেরং স্তাৎ কটুভদ্রং তথার্জিকা ।

আর্জিকা ভেদিনী গুরুতী তীক্ষ্ণোষ্ণা দীপনী মতা ॥

কটুকা মধুরা পাকে রুক্ষা বাতকফাপহা ।

যে গুণাঃ কথিতাঃ স্তূৰ্ণ্যাস্তেহপি সন্ত্যর্জকেহখিলাঃ ।

ভোজনাগ্রে সদা পথ্যং লবণার্জকভক্ষণম্ ।

অগ্নিসন্দীপনং রুচ্যং জিহ্বাকণ্ঠবিশোধনম্ ॥

কুষ্ঠপাণ্ডুরাময়ে কুচ্ছে রক্তপিত্তে ত্রণে জ্বরে ।

দাহে নিদাখণরদোন্নৈব পুঙ্ক্তিতমাত্রকম্ ॥

(মাত্রা—চতুর্থাষকম) ।

আদা

পৰ্য্যায় ।—আর্দ্রক, শূলবের, কটুভদ্র ও আদ্রিকা ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে আদরখ, মহারাষ্ট্রে আলে, কর্ণাটে অন্ন ও অদ্রকা, গুজরাটী ভাষায় আদু, তৈলঙ্গী ভাষায় অন্নং, ফারসী ভাষায় জিংজিবিলরতব ও আরবী ভাষায় জিঞ্জিবিলতর বলে । ডাক্তারী নাম Jinger root জিঞ্জার রুট । ল্যাটিন Zingiber officinali, জিঞ্জিবার অফিসিনেলি ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ইহা ভেদক, গুরু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিদীপক, কটু, বিপাকে মধুর, রুক্ষ, বাত ও কফনাশক । স্তম্ভীর যে সমস্ত গুণ উল্লিখিত ইহা আছে, তৎসমস্তই আর্দ্রকে আছে । ভোজনের পূর্বে আদা ও নবণ বিশেষ হিতকর । ইহাতে অগ্নির দীপ্তি, আহারে রুচি, জিহ্বা ও বষ্ঠ বিশোধিত হয় ।

প্রয়োগ নিবেদন ।—কুষ্ঠ, পাণ্ডুরোগ, মূত্রকুচ্ছ, রক্তপিত্ত, জ্বরযুক্ত ত্রণ ও দাহরোগে এবং গ্রীষ্ম ও শরৎকালে আর্দ্রক হিতকর নহে । মাত্রা—আধ তোলা (চয় গ্রাম) ।

অথ পিঙ্গলী

পিঙ্গলী মাংগধী রুক্ষা বৈদেহী চপলা কণা ।

উপকুলোষণা শৌণ্ডী কোঙ্গা স্রাং তীক্ষ্ণততুলা ॥

পিঙ্গলী দীপনী বৃষা স্বাহুপাকা রসায়নী ।

অনুষ্ণ কটুকা স্নিগ্ধা বাতশ্লেষ্মাহরা লঘুঃ ॥

পিঙ্গলী রেচনী হস্তি শ্বাসকাসোদরজ্বরান ।

কুষ্ঠপ্রমেহশূল্যার্শঃ প্রীহশূল্যাময়াক্তান ॥

আর্দ্রা কফপ্রদা স্নিগ্ধা শীতলা মধুরা গুরুঃ ।

পিত্তপ্রশমনী সা তু শুষ্কা পিত্তপ্রকোপিনী ॥

পিঙ্গলী মধুসংযুক্তা মেদঃকফবিনাশিনী ।

শ্বাসকাসজ্বরহরা বৃষা মেধায়ািবন্ধিনী ॥

জীর্ণজরেহয়িমাম্যে চ শস্ত্রে শুভপিপ্পলী ।

কাসাজীর্ণকচিহাস-হৃৎপাতুকুমিরোগহৃৎ ।

দ্বিগুণঃ পিপ্পলীচূর্ণাদ্ গুড়োহত্র ভিষজাঃ মতঃ ॥

(যাত্রা—একমাষকঃ) ।

পিপুল

পর্যায় ।—পিপ্পলী, মাগধী, কৃষ্ণা, বৈদেহী, চপলা, কণা, উপকূল্যা, উষণা, শৌণ্ডী, কোলা ও তীক্ষ্ণততুলা ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পীপল, পীপর, মহারাষ্ট্রে পিম্পলী, কণাটে হিম্মলী, তৈলঙ্গে পিম্পল, পিম্পলীচেট্টু, বোম্বায়ে বঙ্কালী পিংপরি, তামিলে পিংপিলি গুজরাটে লিংডীপীপল, আসামে পিপলি, ফারসীতে পিল্পিল দরাজ এবং আরবীতে ভারফিল ও ফিল বলে । ডাক্তারী নাম Long Peper, লং পিপার । লাতিন নাম পাইপার লঙ্গাম্ Piper Longum ।

গুণ ।—পিপ্পলী অগ্নিদীপ্তিকারক, বৃদ্ধ, মধুবিপাক, রসায়ন, অম্লক্ষ, কটু, স্নিগ্ধ, বাতশ্লেষ্মনাশক, লঘু ও রেচক ।

আময়িক প্রয়োগ—ইহা শ্বাস, কাস, উদর, জ্বর, বৃষ্ঠ, প্রমেহ, গুল্ম, অশ্মঃ, মীহা, শূল ও আমবাত বিনাশক ।

আর্দ্র (কাঁচা) পিপ্পলীর গুণ ।—ইহা কফকারক, স্নিগ্ধ, শীতল, মধুযরস, গুরু, পিত্তনাশক, কিন্তু শুষ্ক পিপ্পলী পিত্তপ্রকোপক । অন্ত্রপানভেদে পিপুলের গুণ ।—পিপুল মধু সহ সেবন করিলে মেদোরোগ, কফ, শ্বাস, কাস ও জ্বর নিবারিত এবং বল মেধা, অগ্নি বর্ধিত হয় । ইহা গুড়ের সহিত সেবনে জীর্ণ জ্বর, অয়িমাম্য, কাস, অজীর্ণ, অরুচি, শ্বাস, হৃদরোগ, পাণ্ডু ও ক্রিমি নষ্ট হয় । এ-স্থলে ভিষগ্গণ দুইভাগ গুড় ও একভাগ পিপ্পলীচূর্ণ একত্র মিশ্রিত করিয়া সেবন করিতে উপদেশ প্রদান করেন । যাত্রা—দুই আনা (দেড় গ্রাম) ।

অথ মরিচম্

মরিচং বেগুজং কৃষ্ণমূষণং ধর্মপত্তনম্ ।

মরিচং কটুকং তীক্ষ্ণং দীপনং কক্ষবাতজিৎ ।

উষ্ণং পিত্তকরং ক্লকং শ্বাসশূলকৃমীনৃ হরৎ ॥

তদার্দ্রং মধুরং পাকে নাত্যক্ষং কটুকং গুরু ।

কিকিৎ তীক্ষ্ণগুণং শ্লেষ্ম-প্রাসেকিস্তাদপিত্তলম্ ॥

(যাত্রা—একমাষকঃ) ।

মরিচ বা গোলমরিচ

পৰ্য্যায় । মরিচ, বেঙ্গজ, কৃষ্ণ, দৃষণ ও ধৰ্ম্মপত্তন এইগুলি মরিচের পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কালীমরিচ, মহারাষ্ট্রে মিরেং, গুজরাটে মরি, তীখা, কর্ণাটে মেরু, তৈলঙ্গে মরিয়া-মিরয়িন, তামিলে মিলগু, মিলাও, আসামে জালুক, ফারসীতে পিলপিলে অম্বদ হলপিলেগিদ, আরবীতে ফিলফিলে অবীদ, ইংরাজীতে Black peper. ব্লাক পিপার এবং ল্যাটিন ভাষায় Piper nigrum. পাইপার নিগ্রাম্ বলে ।

গুণ ।—মরিচ কটু, তীক্ষ্ণ, অগ্নিদীপক কফ ও বায়ুনাশক, উষ্ণ, পিত্তকর এবং কৃষ্ণ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শ্বাস, শূল ও ক্রিমি বিনাশক ।

আর্দ্র ও মরিচের গুণ ।—ইহা পাকে মধুরস ঈষদৃষ্ণ, কটু গুরু, কিঞ্চিৎ তীক্ষ্ণগুণ-বিশিষ্ট ও প্লেগ্মনিসারক । ইহা পিত্তজনক নহে । মাত্রা—দুই আনা (দেড় গ্রাম) ।

অথ সিতমরিচম্

সিতমরিচং শীতোথং সিতবল্লীজকৃৎ বালকং বহুলম্ ।

ধবলং চন্দ্রকমেতৎ মূনিनाয় গুণাধিকং বশ্ণুকরম্ ॥

কটুষ্ণং শ্বেতমরিচং বিষয়ং ভূতনাশনম্ ।

অবৃণ্যং দৃষ্টিরোগঘ্নং যুক্তথৈব রসায়নম্ ॥

সাদা মরিচ

পৰ্য্যায় ।—সিতমরিচ, শীতোথ, সিতবল্লীজ, বালক, বহুল, ধবল ও চন্দ্রক এই সাতটি শ্বেতমরিচের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সফেদ মরিচ, দক্ষিণী মরিচ, মহারাষ্ট্রে পাট-রেমিরেং, গুজরাটে খোলা:মরী, কর্ণাটে বিসেয়মেরু বলে ।

গুণ ।—শ্বেতমরিচ কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, ভূতনাশক, অবৃণ্য ও কোন দ্রব্যের সহিত সংযুক্ত হইলে রসায়ন । মরিচ অপেক্ষা সাদা মরিচ অধিক গুণবিশিষ্ট ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিষরোগ ও নেত্ররোগ নাশক ।

অথ পিঙ্গলীমূলম্

গ্রন্থিকং পিঙ্গলীমূলমৃষণং চটকাশিরঃ ।

দৌপনং পিঙ্গলীমূলং কটুষ্ণং পাচনং লঘু ॥

কৃষ্ণং পিত্তকরং ভেদি কফগাতোদরাপহম্ ।

আনাহপ্লীহগুণঘ্নং কৃষ্ণিশাসক্ষ্যাপহম্ ॥

(মাত্রা—ষট্ রক্তিকা:) ।

পিপুলমূল

পর্যায়।—গ্রাসিক, উষণ ও চটকাশিরঃ এই তিনটি পিপুলমূলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্তানে পীপরামূল, মহারাষ্ট্রে পিঙ্গলীমূল, গুজরাটে পীপরীমূল বা গণ্ডোড়া, কর্ণাটে পিঙ্গলীষবেক, তৈলঙ্গে পিঙ্গলীবেক, পিঙ্গলীচূষ্প, ফারসীতে তে ফিল্ফিল মোঃ ও আরবীতে অসলুল্ ফিল্ফিল বলে। ইহার ইংরাজী নাম Piper root পাইপার রুট, ল্যাটিন নাম Piper officinarum পাইপার অফিসিনেরম্।

গুণ।—পিপুলমূল অগ্নিদীপক, কটু, উষ্ণবীর্য, পাচক, লঘু, রুক্ষ, পিত্তকর ও ভেদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বাত, উদর, আনাহ, প্রীহা, গুল্ম, ক্রিমি, শ্বাস ও ক্ষয় বিনাশক। মাত্রা—এক আনা।

অথ চতুর্কষণম্

ত্র্যষণঃ সৰণামূলঃ কথিতঃ চতুর্কষণম্।

ব্যোষশ্চৈব গুণাঃ প্রোক্তা অধিকাঃ চতুর্কষণে ॥

বৃক্ষতগণোক্ত ত্রিকটুর সহিত অর্থাৎ শুষ্ক পিপুল ও মরিচের সহিত পিঙ্গলীমূল মিশ্রিত করিলে তাহাকে চতুর্কষণ কহে। ত্রিকটু ও চতুর্কষণ তুল্য গুণকারক, তবে ত্রিকটু অপেক্ষা চতুর্কষণের গুণ প্রবল।

অথ চব্যম্

ভবেচ্চব্যম্ চবিকা কথিতা সা তথোষণা

কণাম্ঃ গুণং চব্যং বিশেষাদ্ গুদভাপহম্। *

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

চই, চৈ

পর্যায়।—চব্য, চবিকা ও উষণ এইগুলি চৈয়ের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম চব্য, তৈলঙ্গী নাম সেবাম্, চৈকার্ণ মহারাষ্ট্রীয় নাম মিরেবেলীচেমুল্ল, চবল্ল, গুজরাটী নাম চবক, কর্ণাটে নাম চব্য, ডাক্তারী নাম Piper chaba পিপার চব।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চৈ পিপুলমূলের ত্রায় গুণবিশিষ্ট। অধিক ইহা গৃহদেশজাত রোগ বিনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

অথ গজপিঙ্গলী

চবিকায়াঃ ফলং প্রোক্তৈঃ কথিতা গজপিঙ্গলী।

কপিবল্লী কোলবল্লী শ্রেয়সী বশিরশ্চ সা ॥

* চব্যং শ্রাদ্ধকটুকং লঘু রোচনদীপনম্ ॥ জল্লুদ্রেকাপহং কাস শ্বাসশূলার্শিকৃন্তনম্ ॥

রা. নি.।

গজকৃষ্ণ কটুবাভ-শ্লেষ্মহৃৎ বহিবিধিনী ।

উষ্ণ নিহন্ত্যাতীসার-দ্বাসকণ্ঠাময়ক্রিমীন ॥ *

(যাত্রা—৬ রক্তিকাঃ)

গজপিপ্পলী

পরিচয় । পণ্ডিতেরা চবিকা ফলকে গজপিপ্পলী কহেন ।

পর্ধ্যায় । কপিবল্লী, কোলবল্লী, শ্রেয়সী ও বশির এইগুলি গজপিপ্পলীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম গজপীপল, মহারাষ্ট্রীয় নাম মোরবেলালা পিংপল্যা যেতাভতী, কর্ণাটা নাম গজপিপ্পলী, গুজরাটী নাম গজপীপর, তৈলঙ্গী নাম পেঙ্গা পিপ্পলু, লাতিন নাম *Plantago Amplexicaulis*, *Scindapsus Officinalis*, ডাক্তারী নাম *Pothos Officinalis*, পোথস্ ওফিসিনালিস্ ।

গুণ । ইহা কটু, বায়ু ও শ্লেষ্মনাশক, অগ্নিবর্ধক এবং উষ্ণবীৰ্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—গজপিপ্পলী অতিসার, দ্বাস, কণ্ঠরোগ ও ক্রিমি নিবারক ।
যাত্রা—এক আনা ।

অথ চিত্রকঃ

চিত্রকোহস্‌নামা চ পীঠো ব্যালস্তথোষণঃ ।

চিত্রকঃ কটুকঃ পাকেবহ্নিকৃৎ পাচনে। লঘুঃ ॥

রুক্ষাষণো গ্রঃণীকৃষ্ট-শোথার্শঃক্রিমিতাসহৃৎ ।

বাতশ্লেষ্মহরো গ্রাহী বাতার্শঃশ্লেষ্মপিত্তহৃৎ ॥

(যাত্রা—১ রক্তিক) ।

চিতা

পর্ধ্যায় । চিত্রক, পীঠ, ব্যাল ও উষণ এবং অগ্নিবাচক সমস্ত শব্দ চিতার পর্ধ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে চিতা, মহারাষ্ট্রে চিত্রকু, কর্ণাটে চিত্রমূলমু, কেপিন, চিত্রমূল, তৈলঙ্গে চিত্রমূলমু, তামিলে শিবপু চিত্তির, উৎকলে বকতচিতা ও ধুবচিতা এবং গুজরাটে চিত্রো বলে । ফারসী নাম বেখবরংদা, আরবী নাম শিতরজ । ডাক্তারী নাম *Plumbago Zeylanica*, প্লামবাগো জিলানিকা ।

গুণ ।—ইহা পাকে কটু, অগ্নিকারক, পাচক, লঘু, রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য ও মলসংগ্রাহক ।
বাতশ্লেষ্মা, বাতার্শঃ শ্লেষ্মা ও পিত্তের প্রশমক । যাত্রা—৪ রতি ।

* গজোষণা কটুষ্ণা চ রুক্ষা মলবিশোধিনী ।/বলাসবাতহন্ত্রী চ শুনকর্ণবিবর্ধিনী ॥ বা. নি. ।

বনপিপ্পলী

বনপিপ্পলিক চোষ্ণা তীক্ষ্ণা রুচ্যা চ দীপনী ।/আমা ভবেদ্ গুণাঢ্যাসা তুষ্ণা অন্তগুণা স্মৃতা ॥
বা. নি. ।

অথ রক্তচিত্রকঃ

স্থলকাষকরো রুচ্যঃ কৃষ্ণয়ো রক্তচিত্রকঃ ।

রসে নিষায়কো লোহে বেধকন্ম রসায়নঃ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—লালচিতা পুষ্টিকারক, রসায়ন, রুচিজনক ও কৃষ্ণরোগ নাশক । ইহা পারদের নিষায়ক ও লৌহের ভেদক ।

অথ পঞ্চকোলম্

শিথলীপিথলীমূল-চব্যচিত্রকনাগরৈঃ ।

পঞ্চভিঃ কোলমাত্রং যৎ পঞ্চকোলং তদুচ্যতে ॥

পঞ্চকোলং রসে পাকে কটুকং রুচিকৃৎনম্ ।

তীক্ষ্ণোষ্ণং পাচনং শ্রেষ্ঠং দীপনং কফবাতহৃৎ ।

শুল্কান্নীহোদরানাহ-শূলগ্রং পিত্তকোপনম্ ॥

পরিচয় । শিপুল, শিপুলমূল, চৈ, চিতামূল ও শুঠ এই পাঁচটি দ্রব্য মিলিত কোল অর্থাৎ তোলক পরিমাণে ব্যবহৃত হয় বলিয়া ইহাকে পঞ্চকোল বলে ।

গুণ।—ইহা রসে-ও পাকে কটু, রুচিকারক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণ, অত্যন্ত পাচক, অগ্নিদীপ্তিকারক ও কফবায়ুনাশক ।

আময়িক প্রয়োগ।—পঞ্চকোল শুল্ক, মীহা, উদর, আনাহ ও শূলগ্রাশয়ক এবং পিত্তপ্রকোপক ।

অথ ষড়্‌ষণম্

পঞ্চকোলং সমরিচং ষড়্‌ষণমুদাহৃতম্ ।

পঞ্চকোলগুণং তৎ তু রক্ষমুষ্ণং বিষাপহম্ ।

পরিচয় । উল্লিখিত পঞ্চকোলের সহিত মরিচ মিলিত হইলে তাহাকে ষড়্‌ষণ কহে ।

গুণাদি । ইহার গুণ পঞ্চকোলের তুল্য । অধিকন্তু ইহা রক্ষ, উষ্ণবীৰ্য ও বিষনাশক ।

অথ যবানী

যবনিকোগ্রগন্ধা চ ব্রহ্মদর্ভাহজমোদিকা ।

মৈবোক্তা দীপ্যক। দীপ্যা তথা শ্রাদ্‌ যবসাহস্রয়া ॥

যবানী পাচনী রুচ্যা তীক্ষ্ণোষ্ণা কটুকা লঘুঃ ।

দীপনী চ তথা তিস্তা পিত্তলা শুক্রশূলহং ।

বাতশ্লেষ্মোদরানাহ-শুল্কান্নীহকৃমি প্রণুৎ * ॥

(মাত্রা—বিমাধকম্) ।

* যবানী কটুতিক্ষোষ্ণ বাতশ্লেষ্মনাশিনী ।/শ্লাগ্মানক্রেব্রিচ্ছদ্দি-বর্দ্দিনী দীপনী পরা ॥

রা. নি. ।

যোয়ান

পৰ্য্যায়।—যবানিকা, উগ্রগন্ধা, ব্রহ্মদৰ্ভা, অজমোদিকা, দীপ্যাকা, দীপ্যা ও যবসাহস্রয়া এই কয়েকটি যবানীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও বোম্বায়ে অজবাইন, অজমান, মহারাষ্ট্রে ওম্বা, কর্ণাটে ওড়, উংডু, তৈলঙ্গে বায়ু, ওমরী, তামিলে অমন, আসামে জনীও, গুজরাটে অজমা বলে । ইহার ফারসী নাম মান্থা, আরবী নাম কমুন মূলুকী । ল্যাটিন নাম Carum copticum ptychotis, ডাক্তারী নাম Ajava Seeds অজাভা সঁডস্ ।

গুণ।—যোয়ান পাচক রুচিকর, তীক্ষ্ণ, উষ্ণ, কটু, লঘু, অগ্নিদীপক, তিত্তরস ও পিত্তজনক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শুক্র, শূল, বাত, শ্লেষ্মা, উদর, আনাহ, গুল্ম, প্লীহা ও ক্রিমি বিনাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

অজমোদা

অজমোদা খরাশা চ ময়ূরী দীপ্যাকং তথা ।

তথা ব্রহ্মকুশা প্রোক্তা কাণ্বী লোচমন্তকা ॥

আজমোদা কটুস্তীক্ষ্ণা দীপনী কফবাতহৃৎ ।

উষ্ণা বিদাগিনী হৃতা বৃষা বলকারী লঘুঃ ।

নেত্রায়ক্রিমিচ্ছর্দি-হিকাবস্তিরূজো হরেৎ ॥ * (মাত্রা—দ্বিমাষকম) ।

বনযমানী (রাধুনী)

পৰ্য্যায় । অজমোদা, খরাশা, মায়ূরী, দীপ্যাক, ব্রহ্মকুশা, কারবী ও লোচমন্তকা এইগুলি অজমোদার (বনযমানীর) নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুস্থানে অজমোদ, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে অজমোদা, গুজরাটে বোড়ী অজমোদ, তৈলঙ্গে বায়ু ও আজামোদা এবং আসামে বনজনী নামে প্রসিদ্ধ । ফারসী নাম করপস ও আরবী নাম হবুল কর্তুকেরফস । ডাক্তারী নাম Seseli Indicum, সসিলি ইণ্ডিকম, ল্যাটিন নাম Apimnin valueratum ।

গুণ । ইহা কটু, তীক্ষ্ণ, অগ্নিদীপক, কফ ও বায়ুনাশক, উষ্ণ, বিদাহী, হৃতা, বৃষা, বলকর ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা নেত্ররোগে, ক্রিমি, চর্দি, হিক্কা ও বস্তিরোগ নিবারক । মাত্রা—চারি আনা ।

অথ খুরাসানী যমানী

যমানী যাবনী ভীত্রা তুক্ষা মদকারিণী ।

দীপ্যঃ শ্রামকুবেরাখ্যা মান্দকো মদকারকঃ ॥

* অজমোদা কটুতুক্ষা রুক্ষা কফবাতহাবিণী রুচিবৃৎ ।/শূলগ্রানারোচক জঠরায়ননাশিনী চৈব ॥
রা. নি. ।

খুরাসানী যমানী তু কটুঃ রুক্ষা চ পাচিকা ।

গ্রাহিকোক্ষা মাদিকা চ গুরু বাতকরী মতা ।

কফনাশকরী প্রোক্তা গুণান্তে যমানীবৎ ॥

(মাত্রা—বিম্বাবকম্) ।

খুরসানী যোয়ান, পারসীক যোয়ান

পর্যায় ।—যমানী, যাবনী, তিত্রা, তুরুক্ষা, মদকাগ্নী, দীপা, শ্রাম, কুবের, মাদক ও মদকারক এইগুলি খুরাসানী যোয়ানের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম খুরাসানী অজবায়ন, মহারাজী নাম খুরাসানী ওষা খুরসান, গুজরাটী নাম খুরসানী অজমা, তৈলঙ্গী নাম খুরসানবাম্, তামিলী খোরসণী ওনাম শিট্রাম্টি । ফারসী নাম বংজ তুখ্ম বংজে । আরবী নাম বজরল বংজ, অবীদ শীকরান্ । ইংরাজী নাম হেনবেন Henbane । ল্যাটিন নাম হায়োসায়ামাস নাইজর Hyoscyamus niger ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কটু, রুক্ষ, পাচক, মলসংগ্রাহক, উষ্ণবীৰ্য, মাদক, গুরু, বাতকর ও কফনাশক এবং যমানীসদৃশ গুণকারক । মাত্রা -- চারি আনা ।

অথ শুক্লজীরকঃ

জীরকো জরণোহজাজী কর্ণ সাদ দীর্ঘজীরকঃ ।

শুভ্রজীরঃ কটু গ্রাহি পাচনঃ দীপনঃ লঘু ॥

কিঞ্চিদুষ্ণঞ্চ মধুরং চক্ষুশ্চ রুচিক্রম্যতম্ ।

গর্ভাশয়শুক্লিকরং রুক্ষং বল্যং স্নগন্ধিকম্ ।

তিক্তং বমিং ক্ষয়স্থান-বাতং কৃষ্ঠং বিষং জরম্ ।

অরোচকং রক্তদোষমতীসারং কৃমীং তথা ॥

পিভক গুল্মরোগঞ্চ নাশয়েদিতী কীৰ্ত্তিতম্ ।

(মাত্রা—বিম্বাবিকা) ।

সাদা জীরে

পর্যায় ।—জীরক, জরণ, অজাজী, কণা ও দীর্ঘজীরক এইগুলি শুক্লজীরার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে জীরা, সফেদজীরা ; তৈলঙ্গে জীল করুর ও জীলকারা ; মহারাষ্ট্রে জীরে ও পাংটরে জিরে ; গুজরাটীতে শাকম্ জীৰু, সাদজীৰু ; কর্ণাটে জিরিগে, বিলিগজিরিগে ; আসামে ভোগজীরা ; আরবীতে বমুন ও ইহুদীরা রবামুন বলে । তামিলে জীরবৎ । ইহার ডাক্তারী নাম Cumin Seed কিউমিন সীড । ল্যাটিন কিউমিনম্ সেমিনম্ Cuminum Cyminum ।

গুণ ।—সাদাজীরে মলসংগ্রাহক, পাচক, দীপন, লঘু, কিঞ্চিৎ উষ্ণবীৰ্য কটু-তিক্ত-মধুররস, চক্ষুর হিতকর, রুচিকর, গর্ভাশয়বিশোধক, রুক্ষ, বলবর্ধক ও স্নগন্ধি ।

ଆୟୁରିକ ପ୍ରୟୋଗ ।—ବନ୍ଧି, କ୍ଷୟରୋଗ, ବାତଜ୍ଞ ଉଦଗ୍ରାସ୍ଥାନ, କୃଷ୍ଣ, ବିଷରୋଗ, ଭୟ, ଅରୋଚକ, ରକ୍ତହ୍ରାସ୍ତି, ଅତିସାର, କ୍ରିମିରୋଗ, ପିତ୍ତହ୍ରାସ୍ତି ଓ ଶ୍ଳେଷ୍ମରୋଗେ ଇହା ପ୍ରୟୋଗ କରିତେ ହ୍ୟ । ଯାତ୍ରା—ଚାରି ଆନା ।

ଅଥ କୃଷ୍ଣଜୀରକ:

କୃଷ୍ଣଜୀର: ସୁଗନ୍ଧଃ ତଥୈବୋନ୍ନାମଶୋଧନ: ।
 କାଳାଜାଜୀ ତୁ ସ୍ବସ୍ବୀ କାଳିକା ଚୋପକାଳିକା ॥
 ପୃଥିକା କାରବୀ ପୃଥି ପୃଥୁ: କୃଷ୍ଣୋପକୃଷ୍ଣିକା ।
 ଉପକୃଷ୍ଣୀ ଚ କୃଷ୍ଣୀ ଚ ବୃହଜ୍ଜୀରକ ଇତ୍ୟାପି ॥
 କୃଷ୍ଣଜୀରକ ଚକ୍ରାଂ ଋଚ୍ୟାକ୍ଷୋଂ ସୁଗନ୍ଧିକମ୍ ।
 ଗ୍ରାହକଂ କଟୁଂ ଋକ୍ଷଂ ଦୀପକଂ ଜୀର୍ଣ୍ଣଜୂତିହ୍ୱଂ ।
 କଫଂ ଶୋଥଂ ଶିରୋରୋଗଂ କୃଷ୍ଣକୈବ ବିନାଶୟେଂ ॥
 ଉକ୍ତୋପକୃଷ୍ଣିକା ତିକ୍ତା କଟୁ ଚୋଷା ଚ ଦୀପନୀ ।
 ବୃଷ୍ଟା ଚାଜୀର୍ଣ୍ଣମନୀ ଗର୍ଭାଶୟବିଶୋଧିନୀ ।
 ଆସ୍ଥାନ-ବାତଂ ଶ୍ଳେଷ୍ମକ ରକ୍ତପିତ୍ତଂ କ୍ରିମୀଂସ୍ତଥା ।
 କଫଂ ପିତ୍ତକ୍ଳାମଦୋଷଂ ବାତଂ ଶୂଳଂ ନାଶୟେଂ ॥

(ଯାତ୍ରା -ଦ୍ଵିସାଧିକ) ।

କାଳଜୀରେ

ପର୍ଯ୍ୟାୟ ।—କୃଷ୍ଣଜୀର ସୁଗନ୍ଧ, ଉଦଗ୍ରାସ୍ଥାନ ଏହିଗୁଣି ଛୋଟ କାଳଜୀରାର ନାମ ।
 ଦେଶଭେଦେ ନାମଭେଦ ।—ଇହାକେ ହିନ୍ଦୀରେ କାଳଜୀରା, ମଞ୍ଜରଇଲ, ଚୈଲକ୍ଷେ ନଈଜୀର, ସହାରାସ୍ତେ ସହାଜୀରେଂ ଓ କାଳଜୀରେଂ, ବର୍ଗାଟେ କରଜୀରକେ, ଗୁଜରାଟେ ଶାର୍ଜାକ୍, ଆସାମେ କାଳଜୀରା, କାରଗୀରେ ଜୀରେଷ୍ଟାହ, ଆରବୀରେ କୟୁନ, କିରମାନୀ ବଳେ । ଡାକ୍ତାରି ନାମ *Nigella Sativa or Nigella indica* ନିଗେଲା ସାଟିଭା କିଂବା ନିଗେଲା ଇଣ୍ଡିକା ।

ପର୍ଯ୍ୟାୟ । କାଳଜାଜୀ, ସ୍ବସ୍ବୀ, କାଳିକା, ଉପକାଳିକା ପୃଥିକା, କାରବୀ, ପୃଥି, ପୃଥୁ, କୃଷ୍ଣା, ଉପକୃଷ୍ଣିକା, ଉପକୃଷ୍ଣୀ, କୃଷ୍ଣୀ ଓ ବୃହଜ୍ଜୀରକ, ଏହିଗୁଣି ବଡ଼ କାଳଜୀରାର ନାମ । ଇହାକେ ହିନ୍ଦୀରେ କାଳୋଜୀ ବଳେ ।

ଛୋଟ କାଳଜୀରାର ଗୁଣ ।—ଇହା ଚକ୍ରୁର ହିତକର, ଋଚିଜ୍ଞନକ, ଉଷ୍ଣବୀର୍ଯ୍ୟ, ସୁଗନ୍ଧି, ଯଲ-ସଂଗ୍ରାହକ, କଟୁରସ, ଋକ୍ଷ, ଅଗ୍ନିଦୀପକ ଓ କଫହ୍ୱ ।

ଆୟୁରିକ ପ୍ରୟୋଗ ।—ଜୀର୍ଣ୍ଣଜର, ଶୋଥ, ଶିରୋରୋଗ ଓ କୃଷ୍ଣରୋଗେ ଇହା ପ୍ରୟୋଗ କରିତେ ହ୍ୟ ।

বড় কালজীরার গুণ —ইহা কটুতিক্ত রস, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিদীপক, বলকর ও গর্ভাশয়বিশোধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—অজীর্ণ, বাতজ উদরাগ্নান, গুল্ম, রক্তপিত্ত, ক্রিমি, কফ, পিত্ত ও আমদোষ, বাত, শূলরোগ নাশার্থ ইহা প্রয়োগ করিতে হয় । মাত্রা—চারি আনা ।

অরুণ্যাজীরকঃ

বৃহত্তালী ক্ষুদ্রপত্রোহরুণ্যাজীরকণৌ তথা ।

আরুণ্যাজীরককোষ্ণং তুবরং কটুকং মতম্ ।

স্তম্ভবাতং কফক্লেব ত্রণক্লেব বিনশয়েৎ । *

(মাত্রা—একমাষিকঃ) ।

পর্যায় ।—বৃহত্তালী, ক্ষুদ্রপত্র, অরুণ্যাজীর ও কর্ণ এইগুলি বনজীরার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দীতে কালাজীরা, মহারাষ্ট্রে কড়ুজীরেং, কর্ণাতে কাজীরেং, গুজরাটে কালীজীরা, কড়বীজীরা, আরবীতে কমুন বহর, কমুন রুমী, ইংরাজিতে Purpule Fica, ল্যাটিন Veruonia Anthelmentica ভারুওনিয়া এন্থেলমেন্টিকা বলে ।

গুণ ।—বনজীরে উষ্ণবীৰ্য ও কষায়-কটুরস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—স্তম্ভবাত, কফরোগ ও ত্রণরোগে ইহা প্রযোজ্য । মাত্রা—দুই আনা ।

ধাত্মাকম্

ধাত্মাকং ধানকং ধাত্মং ধানা ধানেয়কং তথা ।

কুনটী ধেহুকা ছত্রা কুস্তম্বক বিতুম্বকম্ ॥

ধাত্মাকং তুবরং শিঙ্কমবৃষ্যং মূত্রলং লঘু ।

তিক্তং কটুষ্ণবীৰ্য্যক দীপনং পাচনং শ্বতম্ ॥

জরয়ং রোচকং গ্রাহি স্বাদু পাকে ত্রিদোষহরং ।

তৃণাদাহবমির্শাস-কাসকার্ষ্যক্রমিপ্রগুণং ।

আর্দ্রস্ত তদগুণং স্বাদু বিশেষাৎ পিত্তনাশনম্ ॥ **

(মাত্রা—দ্বিমাষিকা) ।

ধনে

পর্যায় ।—ধাত্মাক, ধানক, ধাত্ম, ধানা, ধানেয়ক, কুনটী, ধেহুকা, ছত্রা, কুস্তম্বক ও বিতুম্বক এইগুলি ধনিয়ার পর্যায় ।

* বনজীরঃ কটুঃ শীতো ত্রণহা পঞ্চনামকঃ । রা. নি. ।

** ধাত্মকং মধুঃ শীতং কষায়ং পিত্তনাশনম্ । জরকাসত্ববাচ্ছদি-কফহারি চ দীপনং ॥
রা. নি. ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে কোথুয়ুরী ও ধানগা, মহারাষ্ট্রে ধনে কোথিংবীর, গুজরাটে ধানা, কোথমীর, তৈলঙ্গে কোচিমির চেটু, ধনিয়লু, কোথমিলু, ধানীপাপু, তামিলে কোটমল্লি, কর্ণাটে কোথুয়ুরী, আসামে ধনিয়া, ফারসীতে তুথ মে কস্বীজা, আরবী কজুবরা । ল্যাটিন নাম Coriandrum Sativum, ভাস্কারী নাম Coriander Seed কোরিএণ্ডার সীড্ ।

গুণ ।—ইহা স্নিগ্ধ, অব্য়, মূত্রজনক, লঘু, তিক্ত-কটু-কষায়রস, উষ্ণবীর্য, অগ্নিদীপ্তিকারক, পাচক, রুচিকর, ধারক, পাকে মধুররস ও ত্রিদোষ-নাশক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা জ্বর, তৃষ্ণা, দাহ, বমি, শ্বাস, কাস, কাশ্য ও ক্রিমি নিবারক । কাঁচা ধনেও উক্ত প্রকার গুণগণিষ্ট, বিবেচ্যতঃ ইহা স্বাদু এবং পিত্তনাশক ।
মাত্রা—চারি আনা ।

শতপুষ্পা মিশ্রেয়া চ

শতপুষ্পা শতাহ্বা চ মধুরা কারবী মিসিঃ ।

অতিচ্ছত্রা সিতচ্ছত্রা সংহিতচ্ছত্রিকাপি চ ॥

ছত্রা শালেয়শালীনৌ মিশ্রেয়া মধুরা মিসিঃ ।

শতপুষ্পা লঘুস্তীক্ষ্ণা পিত্তরুদ্ধ দীপনা কটুঃ ॥

উষ্ণা জ্বরানিলগ্নেয়-ব্রণশূলান্ধিরোগহৃৎ ।

মিশ্রেয়া তদগুণা প্রোক্তা বিশেষাদ্ যোনিশূলহৃৎ ॥

অগ্নিমান্দ্যহরী হৃতা বন্ধবিটুকুমিশূলহৃৎ ।

রুক্ষোষ্ণা পাচনী কাস-বমিগ্নেয়ানিলান্ হরৎ ॥

(মাত্রা—দ্বিমাষিকা) ।

শুল্ফা ও মৌরী

পৰ্য্যায় ।—শতপুষ্পা, শতাহ্বা, মধুরা, কারবী, মিসি, অতিচ্ছত্রা, সিতচ্ছত্রা ও সংহিতচ্ছত্রিকা এইগুলি শুল্ফার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সোয়া, সোয়েকে বীজ, মহারাষ্ট্রে বালংত শোষ, গুজরাটে শুবানীভাজী, শুবাদানা, কর্ণাটে সজ্জসিগে, তৈলঙ্গে পেদসদাপচেট্টু-সদীপা, আসামে গুয়ামরি, ফারসীতে শুত-তুথমেশুত, আরবীতে শীতবত বজরুল, সীতব বলে । মৌরির ল্যাটিন নাম Peucedanum Graveolens । ইংরাজী নাম Dillseed ডিলসিড ।

পৰ্য্যায় ।—ছত্রা, শালেয়, শালীন, মিশ্রেয়া, মধুরা ও মিসি এইগুলি মৌরীর (বনশুল্ফার) পৰ্য্যায়-শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে সোফ, মহারাষ্ট্রে বড়ীশোফ, গুজরাটে

বরিয়ালী, কর্ণাটে কাসংছসিগে, তৈগঙ্গে পেদজিল কুরহ সোফ, তামিলে সোহিফিরে, ফারসীতে বাদিয়ান, আরবীতে এজিয়ানভ, অসলুল এজিয়ানজ। ডাক্তারী ফেনুলসীড Fenuelseed, ল্যাটিন Foentculum Vulgaye। Anethum sowa'।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গুল্ফা লঘু, তীক্ষ্ণবীৰ্য, পিত্তকর, অগ্নিদীপক, কটু ও উষ্ণ। ইহা জ্বর, বায়ু, প্লেগ্মা, ব্রণ, শূল ও চক্ষুরোগ নাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মৌরী গুলফার ত্রায় গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা যোনিশূল, অগ্নিমান্দ্য, মলবদ্ধতা, ক্রিমি, শূল, কাস, বমি, প্লেগ্মা ও বায়ুনাশক এবং হৃদয়, রক্ত, উষ্ণবীৰ্য ও পাচক। মাত্রা—চারি আনা।

মেথিকা বনমেথিকা চ।

মেথিকা মেথিনী মেথী দীপনী বহুপত্রিকা।

বেধনী গন্ধবীজা চ জ্যোতির্গন্ধফলা তথা ॥

বল্লরী চন্দ্রিকা মৃদা মিশ্রপুষ্পা চ কৈরবী।

কৃষ্ণিকা বহুপর্ণী চ পীতবীজা মুনীন্দ্রকা ॥

মেথিকা বাতশমনো প্লেগ্ময়ী জরনাশিনী।

রুচিপ্রদা দীপনী চ রক্তপিত্তপ্রকোপণী।

ভতঃ স্বল্পগুণা বহা বাজিনা যা তু পূজিতা ॥

(অন্যোবীজং গ্রাহম্। মাত্রা—দ্বিমাষিকা)।

মেথী ও বনমেথী

পৰ্য্যায়।—মেথিকা, মেথিন, মেথী, দীপনী, বহুপত্রিকা, বেধনী, গন্ধবীজা, জ্যোতিঃ, গন্ধফলা, বল্লরী, চন্দ্রিকা, মৃদা, মিশ্রপুষ্পা, কৈরবী, কৃষ্ণিকা, বহুপর্ণী, পীতবীজা ও মুনীন্দ্রকা এইগুলি মেথীর নাম।

দেশভেদে নামভেদে।—ইহাকে হিন্দিতে ও মহারাষ্ট্র মেথা, কর্ণাটে মেথপক, তৈগঙ্গে মেতুলু ও তামিলে বেন্ড্যাম, ফারসীতে তুখমে শমপীত, আরবীতে বজরুল ল্হা বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Fenugreek, ফেনুগ্রীক।

গুণ।—মেথী রুচিপ্রদ, অগ্নির দীপক এবং রক্ত ও পিত্তের প্রকোপক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, প্লেগ্মা ও জ্বর নাশক।

বনমেথী।—ইহা অপেক্ষা অল্পগুণবিশিষ্ট ও বাজীদিগের পক্ষে হিতকর। মাত্রা—চারি আনা।

চন্দ্রশূরম্

১:প্রিকা চর্মহরী চ পণ্ডমেহনকারকা।

নন্দিনী করবী ভদ্রা বাসপুষ্পা সুবাসরা ॥

চক্ষুশূরং হিতং হিকা-বাতশ্লেয়াতিসারিণাম্ ।

অমৃগবাতগতদেহি বলপুষ্টিবিবৰ্দ্ধনম্ ॥

হালিম্ (চাঁদশূর)

পর্যায় ।—চক্ষিকা, চর্মহস্তী, পশুমেহনকারিকা, নন্দিনী, কারবী, ভদ্রা, বাসপুষ্পা ও স্রবাসরা এইগুলি চক্ষুশূরের (হালিমের) নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হালো, হালিম, মহারাষ্ট্রে আহাল্লীব, গুজরাটে অশেলিয়া, আসামে হালীম্, ফারসীতে হালম তুখমতরাত্তেজক, আরবীতে হবুরশাদ, হাকম, বজরুল ও জিরজির এবং ইংরাজীতে Common Cress বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বল ও পুষ্টিবর্ধক এবং হিকা, বাত, শ্লেয়া ও অতিসার রোগে হিতকর এবং বাতরক্তনাশক ।

হিঙ্গু

সহস্রবেধি জতুকং বাহ্লীকং হিঙ্গু রামঠম্ ।

হিঙ্গুফং পাচনং রুচ্যং তীক্ষ্ণং বাতবলাশ্লুৎ

শূলশ্লোদরানাহ-ক্রিমিল্লং পিত্তবৰ্দ্ধনম্ ॥

(মাত্রা:—এক রক্তিকাত: পঞ্চ রক্তিকা যাবৎ) ।

হিং

পর্যায় ।—সহস্রবেধি, জতুক, বাহ্লীক, হিঙ্গু ও রামঠ এই কয়েকটি হিঙ্গুর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হীংগা, মহারাষ্ট্রে হিংগ, কর্ণাটে লেঙ্গ, গুজরাটে বধারগী, তৈলঙ্গে ইংগুরা, আসামী ভাষায় হিঙ্গ, ফারসীতে অংগুর দরখতে অগুর খালীস ও আরবীতে হিসলীত বলে । ডাক্তারী নাম Ferula Foetida, ফেরুলা ফোটিডা, ইংরাজী নাম Asafetida ।

গুণ ।—হিং উষ্ণ, পাচক, রুচিকারক ও তীক্ষ্ণ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, শ্লেয়া, শূল, গুল্ম, উদর, আনাহ ও ক্রিমিনাশক এবং পিত্তবর্ধক । মাত্রা—১ হইতে ৫ রতি ।

নাড়ীহিঙ্গু:

নাড়ীহিঙ্গু পলাশাখ্যা জঙ্ঘকা রামঠি চ সা ।

বংশপত্রী চ পিণ্ডাছবা স্রবীধ্যা-হিঙ্গুনাড়িকা ॥

হিঙ্গুনাড়ী কটুফা চ কফবাতাতিশান্তিকৃৎ ।

বিষ্ঠাবিবদ্ধদোষঘ্নী আনাহামাপহারিণী ॥

নাড়ীহিঙ্গু (হিঙ্গু বিশেষ)

পর্যায় ।—নাড়ীহিঙ্গু, পলাশাখ্যা, জঙ্ঘকা, রামঠী, বংশপত্রী, পিণ্ডাছবা, স্রবীধ্য ও হিঙ্গুনাড়িকা এইগুলি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কল: পতিহীজ, ডিকামালী, মহারাষ্ট্রে ডিকেমালী, গুজরাটে ডিকামারী, কর্ণাটে কলহস্তি, তৈলঙ্গে চিভহিঙ্গবা, কান্ন ইংগবা, আরবী ভাষাতে কনখাভ বলে । ইংরাজী নাম Dikamallegum Gummy gardinia ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কটুয়স, উষ্ণবীৰ্য, কফ ও বায়ুজনিত বেদনানাশক, মলবিবদ্ধতানাশক, আনাহর ও আমনাশক ।

বচা

বচোগ্রগন্ধা ষড়্‌গ্রন্থা গোলোমী শতপর্বিবকা ।

ক্ষুদ্রপত্রী চ মঙ্গল্যা জটিলোগ্রা চ লোমশা ।।

বচোগ্রগন্ধা কটুত্বা তিক্তোষণা বাস্তি বহ্নিকুং ।

বিবন্ধাখ্যানশূলগ্রা শক্লুস্ত্রবিশোধিনী ।

অপম্মারকফোন্নাদ-ভূতজন্তুনিলান হরেং ॥

(মাত্রা—নবরক্তিকাত: সার্কমাষকং যাবৎ) ।

বচ

পর্যায় ।—বচা, উগ্রগন্ধা, ষড়্‌গ্রন্থা, গোলোমী, শতপর্বিবকা, ক্ষুদ্রপত্রী, মঙ্গল্যা, জটিল, টগ্রা ও লোমশা এইগুলি বচের পর্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে বচ ও ঘোরবচ, মহারাষ্ট্রে বেখংড, তৈলঙ্গে বড়জ ও নল্লরস, আসামী ভাষায় বচ, বোম্বায়ে বেখংডেং ও তামিলে বশম্ব বলে । ভাস্কারী নাম The Sweet Flag, Zingiber zerumber ।

গুণ ।—বচ উগ্রগন্ধবিশিষ্ট, কটুতিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য, বমন ও অগ্নিকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা সেবনে বিবন্ধ, উদরাখান, শূল, অপম্মার, কফ, উন্মাদ, ভূতদোষ, ক্রিমি ও বায়ু বিনষ্ট এবং মল-মূত্র শোধিত হয় । মাত্রা—দেড় আনা হইতে তিন আনা পর্যন্ত ।

হেমবচা

পারসীকবচা গুরা প্রোক্তা হৈমবতীতি সা ।

হৈমবত্যাতিতা তদ্বৎ বাতং হস্তি বিশেষতঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পর্যায়—খুরাসানী বচকে পারসীক বচ ও হৈমবতী বলে ।

গুণাদি ।—ইহা গুরুবর্ণ ও উষ্ণ বচের জ্ঞায় গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা বায়ুনাশক ।

মাত্রা—দুই আনা ।

সমস্ত বচের দেশভেদে নামভেদ ।—বচকে বঙ্গভাষায় বচ, খোরাসানী বচ ও দ্বৈত বচ, হিন্দীভাষায় বচ, খুরাসানী বচ ও সন্ধেদ বচ, মহারাষ্ট্রে বেখঙ, পাংটরেং বেখঙ,

গুজরাটে বোড়াবজ, খুসানী বচ ও বালাবজ, কর্ণাটে বচ, বিলিম্বজ, তৈলজে বাসা, বড়জ, নল্লরস, তামিলীতে দশধু, ফারসীতে সোসন জর্দ অগর, তুরকী এবং আরবীতে উদলবুজ বলে। লাতিন নাম *Acorus calamus*।

মহাভরী বচা

(যস্তা লোকে কুলিজন ইতি নামান্তরম্)।

স্বগন্ধাপ্যগ্রগন্ধা চ বিশেষাৎ কফকাসনুৎ।

স্বশ্বরস্করী রুচ্যা হৃৎকণ্ঠমুখশোধিনী ॥

(অপরা স্বগন্ধা স্থূলগ্রন্থিঃ, যস্তা লোকে মহাভরীতি নাম)।

স্থূলগ্রন্থিঃ স্বগন্ধাগ্রা ততো হীনগুণা স্মৃতা ॥

মহাভরী বচা

পর্যায়।—মহাভরী বচকে লোকে কুলিজন বলে, ইহার অপর নাম স্বগন্ধা।

গুণ ও আয়মিক প্রয়োগ।—স্বগন্ধা উগ্রগন্ধবিশিষ্ট, বিশেষতঃ কফকাশনাশক, স্বশ্বরস্করক, রুচিকর এবং হৃদয়, কণ্ঠ ও মুখ শোধক। স্থূলগ্রন্থিবিশিষ্ট স্বগন্ধা বচকে মহাভরী বলে। ইহা স্বগন্ধা অপেক্ষা হীনগুণবিশিষ্ট। মাত্রা—দুই আনা।

দ্বীপাস্তুরবচা

দ্বীপাস্তুরবচা কিঞ্চিৎ তিস্তোমঃ বহ্নিদীপ্তিরুৎ।

বিবন্ধাগ্রানশূল্যী শকুমুত্রবিশোধিনী ॥

বাতত্যাধীনপশ্মারমুম্মাদং তনুবেদনাম।

ব্যপোহতি শিথৈবেণ ফিরদাময়নাশিনী।

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

তোপচিনি

সংজ্ঞা।—দ্বীপাস্তুরে উৎপন্ন বলিয়া তোপচিনিকে দ্বীপাস্তুরবচ কহে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম চোবচিনি, মহারাষ্ট্র ও গুজরাটী চোপ চিনি, ফারসী এবং আরবী এবং ইউনানী বসিলিয়র আশসিনী, ইংরাজী China root চাইনা রুট, লাতিন *Smilax china*, *Smilax Glabra*।

গুণ।—তোপচিনি দ্রব তিক্ত, উষ্ণবীর্য, অগ্নির দীপ্তিকারক এবং মলমূত্র-বিশোধক।

আয়মিক প্রয়োগ।—ইহা বিবন্ধ, উদরাগ্নান, শূল বাতব্যাদি, অপশ্মার, উন্মাদ ও গাত্রবেদনা নিবারক, বিশেষতঃ ফিরদরোগ বিনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

আকারকরভঃ

আকারকরভশ্চৈবাকল্লকোহথ হৃকল্লকঃ।

আকারকরভশ্চোক্ষো বীৰ্য্যেণ বলক্লুৎ কটুঃ।

প্রতিজ্ঞারঞ্চ শোধক বাতক্লেব বিনাশয়েৎ ॥

আকরকরা বচ

পর্যায় ।—আকরকরত আকরক ও অকরক একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে আকরকরা, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে অকরকরা, গুজরাটে অকরকরো ও আরবীতে আকরকরহ বলে । ইংরাজী নাম Pallatory root, লাতিন নাম Anacyclus pyrethrum ।

গুণাদি । আকরকরা উষ্ণবীৰ্য, বলকারক, কটুরস এবং প্রতিশ্রায়, শোথ ও বাতনাশক ।

পীতমূলী

গন্ধিনী পীতমূলী চ বলা সা মুহুরেচনী ।

হস্ত্যজীর্ণমতীনারং বহিমান্দ্যমরোচকম্ ।

বিট্‌সঙ্গ শীতপিত্তঞ্চ দুষ্টত্রণবিরোধিণী ॥

পর্যায় ।—গন্ধিনী ও পীতমূলী রেউচিনির নাম । ইংরেজী নাম—Rhuem officinalae কুয়েম অফিসিনালী ।

গুণ—ইহা বলকারক ও মুত্রাবিরেচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—রেউচিনি অজীর্ণ, অতিসার, অগ্নিমান্দ্য, অরুচি, মলবদ্ধতা ও শীতপিত্তরোগে উপকারক । (অজীর্ণ অতিসারে বিরেচনের প্রয়োজন হইলে ইহা প্রযোজ্য ।) দুষ্টক্‌তে ইহার চূর্ণ লাগাইলে বিশেষ উপকার দর্শে । রেউচিনির মূল ব্যবহার্য । (মাত্রা—দশ রতি) ।

হবুবাধরম

তন্মধ্যে প্রথম ফলঃ মৎস্তসদৃশঃ বিষগন্ধম্ । দ্বিতীয়মশ্বফলসদৃশং মৎস্তগন্ধং, তদ্বর্ণোমানি গুণাশ্চ ।

হবুবা বপুবা বিস্রা পরাশ্বথফলা মতা ।

মৎস্তগন্ধা প্রীহরদ্রী বিষয়ী ধ্বাজ্জনাশিনী ॥

হবুবা দীপনী তিত্তা মৃদুঞ্চ তুবরা গুরুঃ ।

পিত্তোদরসমীরাশো-গ্রহণীশ্মশূলহৃৎ ।

পর্যাপ্যেতদগুণা প্রোক্তা রূপভেদো ভ্যোৱপি ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

প্রকারভেদ ।—হবুবা দুইপ্রকার ; তন্মধ্যে প্রথম ফল মৎস্তের ন্যায় আমগন্ধবিশিষ্ট, দ্বিতীয় ফল অশ্বথফলসদৃশ ও মৎস্তগন্ধাস্থিত ।

পর্যায় ।—ইহার প্রথম প্রকারের নাম হবুবা, বপুবা ও বিস্রা এবং দ্বিতীয় প্রকারের নাম অশ্বথফলা, মৎস্তগন্ধা, প্রীহরদ্রী, বিষয়ী ও ধ্বাজ্জনাশিনী ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে হউবের, মহারাষ্ট্রে হোশ, কর্ণাটে পরডুহবে বলে। ল্যাটিন Thevetia Nerifolia।

গুণ।—হবুবা অগ্নিদীপ্তিকারক, মূত্র, উষ্ণ, তিক্তকষায়রস ও গুরু।,

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্তোদররোগ, বাতার্শ: গ্রহণীরোগ, গুল্ম ও শূলনাশক।
শেখোক্ত হবুবারও এই গুণ, কেবল উভয়ের আকার বিভিন্ন। মাত্রা—দুই আন।

সহাসার:

বীরস্রাব: সহাসার: কুমারীরসসম্ভব:।

সহাস'রোহিণিজনন: পিত্তনির্হরণে মত:

বলরূদ্ রেচন: পুষ্প-জননো গর্ভপাতন:।

বিটসঙ্গে ক্রিমিরোগে চ সন্ন্যাসেহপশ্মতো তথা ॥

লুপ্তে রজসি নারীণাং শীতপিত্তে শিরোরুজি।

জরে শ্লেছোন্তবে গ্নীহি মন্দেহয়ৌ চ প্রযুক্ত্যতে ॥

অর্শসন্তং ন সেবেত নাস্তবত্বী ন পুষ্পিণী।

ন চাস্থদরিণী নাপি যকৃদ্রুকাদিরোগবান্ ॥

(অশ্রু মাত্রা—দে রক্তিকে)।

মুসববর

পর্ধ্যায়।—বীরস্রাব, সহাসার ও কুমারীরসসম্ভব এই কয়েকটি মুসববরের পর্ধ্যায়।

ইংরাজী নাম Aloes এলোস্।

গুণ।—মুসববর অগ্নিবর্দ্ধক, পিত্তনিঃসারক, বলকর, বিরেচক, রজ:প্রবর্তক ও গর্ভপাতক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মলরোধ, ক্রিমিরোগ, সন্ন্যাস ও অপশ্মার, রক্তোলোপ, শীতপিত্ত, শিরোরোগ, শ্লেষ্মিকজ্বর, গ্নীহা ও অগ্নিমান্দ্য রোগে উপকারক। অর্শোরোগে, যকৃতের পীড়ায়, বৃক্করোগে এবং গর্ভবতী, ঋতুমতী ও রক্তপ্রদর রোগাক্রান্তা স্ত্রীদিগের পক্ষে নিষিদ্ধ। মাত্রা—দুই রতি।

পুন্দি ক্লীবে বিড়ঙ্গ: শ্রাৎ ক্রিমিশ্চো জন্তনাশন:।

তণ্ডুলচ তথা বেলমম্বোঘা চিত্রতণ্ডুলা ॥

বিড়ঙ্গং কটুভীক্ষোষ্ণং রুক্ষং বহিকরং লঘু।

* শূলান্যানোদরশ্লেষ্ম-ক্রিমিবাতবিবন্ধহৃৎ।

(মাত্রা—দ্বিমাসিকা)।

বিড়ঙ্গ

পর্যায়।—বিড়ঙ্গ শব্দ পুংলিঙ্গ ও ক্লীবলিঙ্গ। ইহার অপর নাম ক্রিমিস্ত, অন্তনাশন, ভণ্ডুল, বেঙ্গ, অমোঘা ও চিত্রভণ্ডুল।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাবিরাঙ ও বায়বিড়ং, মহারাষ্ট্রে বাবড়িঙ্গ কারকুনী, গুজরাটে বাবটীংগ, কর্ণাটে বায়ুবিড়ঙ্গ, তৈলঙ্গে বায়ুবিড়ঙ্গচেট্টু, বোম্বায়ে বর্কটি, অঘট, কার্কণনী, তামিলে বারবিলং, ফারসীতে বরঙ্গকাবলী ও আরবীতে বরঙ্গকাবলী বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Seeds of Embelica Ribes সিড্‌স্ অব এম্বিলিয়া রিবস।

গুণ।—বিড়ঙ্গ কটু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, রুক্ষ, অগ্নিকারক ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শূল, উদরাগ্নান, উদররোগ, স্নেহা, ক্রিমি, বাত ও বিবন্ধ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

তুষ্ণুফলম্

তুষ্ণুঃ সৌরভঃ সৌরো বনজঃ সান্তর্জোহন্ধকঃ †।

তীক্ষ্ণবন্ধতীক্ষ্ণফলস্তীক্ষ্ণপত্রো মহামুনিঃ ॥

তুষ্ণুঃ প্রথিতং তিত্তং কটু পাকেহপি তৎ কটু।

রক্ষোফঃ দীপনং তীক্ষ্ণং রুচ্যং লঘু বিদাহি চ ॥

বাতশ্লেষ্মাক্ষিকর্ণোষ্ঠ-শিরোরোগং গুরুতাক্রিমীন।

কুষ্ঠশ্লাকটিশ্বাস-প্রীহরুচ্ছাণি নাশয়েৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

তুষ্ণুরু

পর্যায়।—তুষ্ণুরু, সৌরভ, সৌর, বনজ, সারঙ্গ, অন্ধক, তীক্ষ্ণবন্ধ, তীক্ষ্ণফল, তীক্ষ্ণপত্র ও মহামুনি এইগুলি তুষ্ণুরু পর্যায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তেজবল, তুষ্ণুরু, মহারাষ্ট্রে চিরফল তুষ্ণুরু ও কোকণে তিরফল বলে।

গুণ।—তুষ্ণুরু তিত্তকটুরস, পাকে কটু, রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য, দীপন, তীক্ষ্ণ, রুচিকর, লঘু ও বিদাহী।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতশ্লেষ্মা চক্ষুঃ-কর্ণ-ওষ্ঠ ও শিরোরোগ, শরীরের গুরুত্ব, ক্রিমি, কুষ্ঠ, শূল, অরুচি, শ্বাস, প্রীহা ও মূত্ররুচ্ছ নিবারক। মাত্রা—দুই আনা।

† ষিঙ্গ ইতি পাঠান্তরম্।

* তুষ্ণুরুধরুস্তিত্তঃ কটুষ্ণুঃ কফাবাতহৃৎ ॥ শূলগুণ্ডোদরাগ্নান-কুমিয়ে বহ্নিদীপনঃ ॥ রা. নি.।

বংশলোচনা

শ্রাদ্ বংশলোচনা বাংশী তুগাক্ষীরী তুগা শুভা ।

ত্বক্ষীরী বংশজা শুভা বংশক্ষীরী চ বৈণবী ॥

বংশজা কৃষ্ণী বৃদ্ধা বল্যা স্বাদী চ শীতলা ।

তৃষ্ণাকাসজ্বরশ্বাস-ক্ষয়পিত্তাশ্রকামলাঃ ।

হরৎ কুষ্ঠং ব্রণং পাণ্ডুং দাহহৃদ বাতরুচ্ছ জিহ্বং ।

(মাত্রা—ষড় রক্তিকাঃ) ।

বংশলোচন

পর্যায় ।—বংশলোচনা, বাংশী, তুগাক্ষীরী, তুগা, শুভা, ত্বক্ষীরী, বংশজা, শুভা, বংশক্ষীরী ও বৈণবী এইসকল বংশলোচনের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে অগ্ন্যস্ত্র ভাষায় বংশলোচন বা বংশলোচনা বলে । গুজরাটী নাম বংশকপূর । ফারসী ও আরবী নাম তবাশীর । ডাক্তারী নাম The manna of the Bamboo দি ম্যানা অব দি বেদু ।

গুণ ।—ইহা কৃষ্ণ, শুক্রবর্জক, বলকারক, শীতল ও মধুররস ।

আময়িক প্রয়োগ —তৃষ্ণা, কাস, জ্বর, শ্বাস, ক্ষয়, রক্তপিত্ত, কামলা, কুষ্ঠ, ব্রণ, পাণ্ডু, দাহ ও বাতজ মূত্ররুচ্ছ প্রশমক । মাত্রা এক আনা ।

তবক্ষীরং পয়ঃক্ষীরং যবজং গব্যয়োস্তবম্ ।

অগ্নাদ্ গোধূমজং চান্নং পিষ্টিকাততুলোস্তবম্ ।

অগ্নাচ্চ তালসমুত্তং তালক্ষীরাদিনামকম্ ॥

তবক্ষীরস্ত মধুরং শিথিরং দাহপিত্তহৃৎ ।

ক্ষয়কাসকফশ্বাস-নাশনং চাস্তদৌষহৃৎ ।

তবক্ষীর বা পালো

পর্যায় ।—তবক্ষীর, পয়ঃক্ষীর, যবজ, গব্যয়োস্তব, গোধূমজ, পিষ্টিকাততুলোস্তব, তালসমুত্ত ও তালক্ষীর এইগুলি একপর্যায়ক শব্দ । *

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দিতে তবাক্ষীর, মহারাষ্ট্রে তবকীল, গুজরাটে তবক্ষীর ও ফারসীতে তবাশীর বলে । ইংরাজী নাম Arrowroot আণাকট ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—তবক্ষীর মধুররস, শীতবীৰ্য্য এবং ইহা দাহ, পিত্তহৃৎ, ক্ষয়, কাস, কফ, শ্বাস ও রক্তদুষ্টি নাশক ।

* তবক্ষীর পাঁচপ্রকার । যব, গোধূম, তণ্ডুলচূর্ণ, বন্যগোধূম ও তাল ইহাতে এই পালো প্রস্তুত করা হইয়া থাকে । পানিফল ইহাতেও একপ্রকার-তবক্ষীর প্রস্তুত করা হয় । গব্যক্ষীরজ ও যবজ তবক্ষীর উৎকৃষ্ট ।

সমুদ্রফেন:

সমুদ্রফেন: ফেনশ্চ হিতীরোহিতিকফন্তথা ।

অক্টিফেনো রুচিকরো লেখনশ্চবরো লঘু ॥

চক্ষুঃ শীতলশ্চৈব পটলাদিরুজ্জাহর: ।

সরশ্চ বিষদোষহ: কর্ণশূলহর: পর: ॥

কফঞ্চ কণ্ঠরোগঞ্চ পিত্তক্ষেব বিনাশয়েৎ ॥ †

(মাত্রা—ষড় বক্তিকা:) ।

সমুদ্রফেন

পর্যায়—সমুদ্রফেন, ভেন, হিতীর ও অক্টিফ, এইগুলি সমুদ্রফেনের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে সমুদ্রফেন, গুজরাটে সমদর ফীণ, কর্ণাটে কড়ল নাগলে, আসামী ভাষায় সাগরফেনা, তৈলঙ্গে সামুদ্র নালিকে, কারসীতে কফেদরিয়া ও আরবীতে জুবুল্লেহের বলে । ল্যাটিন্ নাম *Sepia officinalis* সিপিয়া অফিসিনালিস্ ।

গুণ ।—সমুদ্রফেন রুচিকর, লেখন, কষায়বস, লঘু, চক্ষুর হিতকর, শীতবীৰ্ণ ও সরগুণবিশিষ্ট ।

আময়িক প্রয়োগ ।—পটলাদিগত রোগ, বিষদোষ, কর্ণশূল, কফ, পিত্ত ও কণ্ঠ রোগে ইহা প্রযোজ্য । মাত্রা—এক আনা ।

অথাস্টবর্গ:

জীবকর্ষভকৌ মেদে কাকোলৌ ঋদ্ধিবৃদ্ধিকৈ ।

অষ্টবর্ণোহষ্টভির্দ্রব্যৈ: কথিতশ্চরকাদিভি: ॥

অষ্টবর্ণো হিম: স্বাদুর্বৃৎশ্চ: শুক্রলো গুরু: ।

ভগ্নসন্ধানকুৎ কাম্ম-বলাসবলবর্দ্ধন: ॥

বাতপিত্তাশ্বতুড় দাহ-জ্বরমেহক্ষয়প্রণুৎ ।

রাস্তামপ্যষ্টবর্গস্ত যতোহয়মতিদুর্লভ: ।

তস্মাদস্ত প্রতিনিধিঃ গৃহীয়াৎ তদগুণং ভিষক্ ॥

সংজ্ঞা ।—জীবক, ঋষভক, মেদা, মহামেদা, কাকোলী, ক্ষীরকাকোলী, ঋদ্ধি ও বৃদ্ধি এই আটটি দ্রব্যের সংযোগকে চরকাদি মুনিগণ অষ্টবর্গ বলিয়া থাকেন ।

৭ ।—অষ্টবর্গ শীতল, মধুরবস, পুষ্টিকারক, শুক্রজনক, গুরু, ভগ্নসন্ধানকারক, কামবর্দ্ধক, কক্ষজনক ও শূলকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বাত, রক্তপিত্ত, পিপাসা, দাহ, জ্বর, মেহ ও ক্ষয়নাশক ।

† সমুদ্রফেনঃ শিশিরং কষায়ং নেত্ররোগহুৎ ॥ কফকণ্ঠাময়হৃৎ রুচিকৃৎ কর্ণরোগহুৎ ॥ রা. সি. ।

অষ্টবর্ণ রাজগণেরও অতি দুস্ত্রীয়া, তজ্জন্ম চিকিৎসকগণ প্রায়ই ইহার প্রতিনিধি দ্রব্য গ্রহণ করিয়া থাকেন ।

জীবকর্ষভকো

জীবকর্ষভকো জ্ঞেয়ো হিমাদ্রিশিখরোন্তবো ।
 বসোনকন্দবৎ কন্দো নিঃসারো সূক্ষ্মপত্রকো ॥
 জীবকঃ কূর্চকাকারঃ ঋষভো বৃষশৃঙ্গবৎ ।
 জীবকে। মধুরঃ শৃঙ্গো হৃষ্যঙ্গঃ কূর্চশীর্ষকঃ ॥
 ঋষভো ধীরো বিষাণীদ্রাক্ষ ইত্যপি ।
 জীবকর্ষভকো বল্যো শীতো শুক্রকফপ্রদো ।
 মধুরো পিত্তদাহাশ্র-কার্যবাতক্ষয়াপহো ॥

(মাত্রা—ষিমাষিকা)।

জীবক ও ঋষভক

জীবক ও ঋষভকের উৎপত্তি এবং লক্ষণ ।—জীবক ও ঋষভক হিমালয় শিখরে উদ্ভূত হয় । ইহাদের কন্দ রসোনের ত্রায়ী ও সারহীন এবং পত্র সূক্ষ্ম । জীবকের আকৃতি কূর্চকসদৃশ । ঋষভকের আকার বৃষশৃঙ্গের তায় ।

পর্ধ্যায় ও দেশভেদে নামভেদ ।—জীবক মধুর, শৃঙ্গ, হৃষ্যঙ্গ ও কূর্চশীর্ষক এইগুলি জীবকের পর্যায় । ইহাকে হিন্দুস্থানে জীবক এবং তৈলঙ্গে বেগিস্ পচেট্রু বলে । ঋষভ, বৃষভ, ধীর বিষাণী ও ইন্দ্রাক্ষ এইগুলি ঋষভকের নামান্তর ।

গুণ ।—এই দুই দ্রব্য বলকারক, শীতবীৰ্য্য, শুক্র ও কফবর্দ্ধক এবং মধুররস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, দাহ, রক্তদুষ্টি, কৃশতা, বায়ু ও ক্ষয়রোগ প্রশমক ।
 মাত্রা—চারি আনা ।

মেদামহামেদা *

মহামেদাভিধঃ কন্দো মোর মোরদাদো প্রজাঘতে ।

মহামেদাবনো মেদা শাদিত্যুক্ত্যং মুনীষরৈঃ ॥

শুক্রার্জকনিভঃ কন্দো লতাজাতঃ স্পপাতুরঃ ।

মহামেদাভিধো জ্ঞেয়ো মেদালক্ষণমুচ্যতে ॥

শুক্রকন্দো নথচ্ছেদ্যো মেদোদাতুমিব স্রবেৎ ।

যঃ স মেদেতি বিজ্ঞেয়া জিজ্ঞাসাতৎপরৈর্জনৈঃ ॥

* মহামেদা হিমা কচ্যা কক্ষশুক্ৰপ্রবৃদ্ধিকৃৎ // হস্তি দাহাশ্রপিত্তানি ক্ষয়ং বাতজ্বরঞ্চ সা
 রা. নি. ।

সল্পপর্ণী মণিচ্ছিত্রা মেদা মেদোভবাম্বরা ।
মহামেদা বহুচ্ছিত্রা ত্রিদন্তী দেবতামণিঃ ॥
মেদাযুগং গুরু স্বাতৃ বৃষ্যং শুভ্রকফাপহম্ ।
বৃংহণং শীতলং পিত্ত-রক্ত-বাতজরপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা—বিমার্জিকা) ।

মেদা ও মহামেদা

মেদা ও মহামেদার উৎপত্তি এবং লক্ষণ ।—মহামেদা নামক কন্দ মোরঙ্গ প্রভৃতি স্থানে জন্মে । প্রধান-প্রধান মূনিগণ কহেন যে, মহামেদাক্ষেত্রেই মেদা জন্মিয়া থাকে । এই কন্দ শুক্ল আর্দ্রকসদৃশ, লতাজাত ও পাণ্ডুবর্ণ । মেদা শুক্লবর্ণ কন্দাবিশেষ, ইহাকে নথ দ্বারা ছেদন করিলে মেদোদাত্তর স্থায় আটা নির্গত হয় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—মেদাকে গোড়ে লঘুমেদা, তৈলঙ্গে, জ্যোতিষ্মাতীচেট্টু ও শম্পুস্পীচেট্টু বলে । মহামেদাকে তৈলঙ্গে মহামেদযনেচেট্টু বলে ।

পর্যায় ।—সল্পপর্ণী, মণিচ্ছিত্রা, মেদা, মেদোভবা ও অম্বরা এইগুলি মেদার এবং মহামেদা বহুচ্ছিত্রা, ত্রিদন্তী ও দেবতামণিঃ এইগুলি মহামেদার নামান্তর ।

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ ।—মেদা ও মহামেদা গুরু, স্বাতৃ, শুক্রজনক, স্ননহৃৎস্বৰ্জক, কফকারক, পুষ্টিকর, শীতল এবং রক্তপিত্ত ও বাতজর-বিনাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

কাকোলী-ক্ষীরকাকোল্যো

জায়তে ক্ষীরকাকোলী মহামেদোদ্ভবস্থলে ।
যত স্ত্র্যং ক্ষীরকাকোলী কাকোলী তত জায়তে ॥
পীবরীসদৃশঃ কন্দঃ ক্ষীরঃ প্রিঃগন্ধবান্ ।
সা প্রোক্তা ক্ষীরকাকোলী কাকোলীলিঙ্গমুচ্যতে ॥
যথা স্যাৎ ক্ষীরকাকোলী কাকোল্যপি তথা ভবেৎ ।
এবা কিঞ্চিদ্ ভবেৎ কৃষ্ণা ভেদোহমৃভয়োরপি ॥
কাকোলী বাহসোলী চ ধীরা কায়স্থিকা তথা ।
সা শুক্লা ক্ষীরকাকোলী বয়ঃস্বা ক্ষীরবল্লিকা ।
কথিতা ক্ষীরিণী ধীরা ক্ষরশুক্লা পয়স্বিনী ॥
কাকোলীযুগলং শীতং শুক্রলং মধুর গুরু ।
বৃংহণং বাতনাহাস-পিত্তশোষজরাপহম্ ॥*

(মাত্রা—ত্রিমার্জিকা) ।

কাকোলী ও ক্ষীরকাকোলী

উৎপত্তি ও লক্ষণ ।—যে স্থলে মহামেদা জন্মে, কাকোলী ও ক্ষীরকাকোলীও সেই

স্থলে জন্মিয়া থাকে। ক্ষীরকাকোলী গুরুবর্ণ, শতমূলীকন্দের গ্রাঘ ছেদ করিলে আঠা নির্গত হয় এবং ইহা একপ্রকার মনোহর গন্ধবিশিষ্ট। ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে দ্রুধকাউলি, কর্ণাটে হস্তগট্টবস্ত্রিগে বলিয়া থাকে।

কাকোলী, ক্ষীরকাকোলীর লক্ষণযুক্ত, কিন্তু ইহা কিছু কৃষ্ণবর্ণ, এইমাত্র উভয়ের প্রভেদ।

পর্যায়।—কাকোলী, বায়সোলী, ধীরা ও কায়স্থিকা।—এইগুলি কাকোলীর এবং ক্ষীরকাকোলী, বয়ঃস্থা, ক্ষীরবল্লিকা, ক্ষীরগী, ধীরা, ক্ষীরগুলা ও পয়সিনী এই গুলি ক্ষীরকাকোলীর নাম।

গুণ।—এই উভয় দ্রব্য শীতবীৰ্য, শুক্রজনক, মধুররস, গুরু ও পুষ্টিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাত, দাহ, রক্তপিত্ত, শোথ ও জ্বরনাশক। মায়া—ছয় আনা।

ঋদ্ধি-বৃদ্ধি

ঋদ্ধিবৃদ্ধি কন্দো ঘো ভবতঃ কোশষামলে।

শ্বেত-লোমাস্থিতঃ কন্দো লতাজাতঃ সরলকুঃ ॥

স এব ঋদ্ধিবৃদ্ধিচ ভেদমপ্যেতয়োত্রবে।

তুলগ্রস্থিসমা ঋষির্বাণ্যবর্তফলা চ সা ॥

বৃদ্ধিস্ত দক্ষিণাবর্ত-ফলা প্রোক্তা মহাষিভিঃ।

ঋদ্ধিযোগং দিক্সিলক্ষ্যো বৃক্ষেরপ্যাহ্বয়া ইমে ॥

ঋদ্ধির্বল্য। ত্রিদোষরূপী গুরুলা মধুরা গুরুঃ।

প্রাণৈশ্বৰ্য্যকরী মুচ্ছা-রক্তপিত্তবিনাশিনী ॥

বৃদ্ধির্ভূতপ্রদা, শীতা বৃংহনী মধুরা স্নাতা ॥

বৃথা পিত্তাশ্রয়মণী ক্ষতকাসক্ষয়াপহা ॥

(মাত্রা—ত্রিমাষিকাঃ)।

ঋদ্ধি ও বৃদ্ধি

উৎপত্তি ও লক্ষণ।—ঋদ্ধি ও বৃদ্ধি কোশষামল প্রদেশে উৎপন্ন হয়। ইহা শ্বেত-লোমযুক্ত, ছিদ্রবিশিষ্ট, লতাজাত কন্দবিশেষ। ঋদ্ধি ও বৃদ্ধির প্রভেদ এই যে, ঋদ্ধি তুলার গ্রন্থির গ্রাঘ অকৃতিবিশিষ্ট ও ইহার ফল বাণ্যবর্ত, কিন্তু বৃদ্ধির ফল দক্ষিণাবর্ত।

পর্যায়।—যোগ্য, সিবি ও লক্ষ্মী এই তিনটি ঋদ্ধি ও বৃদ্ধির পর্যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঋদ্ধি বলকারক, ত্রিদোষনাশক, শুক্রজনক, মধুররস, গুরু, আয়ুর্বর্ধক, ঐশ্বর্যপ্রদ, মুচ্ছা ও রক্তপিত্ত-বিনাশক।

* কাকোলী মধুরা স্নিগ্ধা ক্ষয়পিত্ত নিলার্ভহুং । / রক্তদাহজ্বররূপী চ কফশুক্রবিবর্ধিনী ॥

রা. নি.।

गुण ।—अग्नि गर्भप्रद, शीतवीर्य, वृंहण, मधुररस ও শুক্রকারক ।

आमयिक प्रयोग ।—इहा रक्तपित्त, कृत्त, काम ও क्षय प्रशमक । मात्रा—छय आना ।

यष्टिमधु

यष्टिमधु तथा यष्टिमधुकं क्लीतकं तथा ।

अग्न्यं क्लीतनकं तं तु भवेत् तोये मधुलिका ॥

यष्टिहिमा गुरुः श्वारी चक्षुःश्या बलवर्धकम् ।

सुस्निग्धा शुक्रल केष्टा शर्षा, पित्तानिलाश्रजिम् ।

त्रणशोथविषच्छर्दि-तृष्णानिक्क्यापहा ॥ *

(मात्रा—द्विमाषिका) ।

यष्टिमधु

पर्याय ।—यष्टिमधु, यष्टि, मधुक ও ক्लीতক এইগুলি যষ্টিমধুর নামান্তর । জলজ যষ্টিমধুর নাম ক्लीতনক ও মধুলিকা ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মূলহটি, মোঠী লকরী, মূলৈটিকা ও জেঠী-মধু ; মহারাষ্ট্রে জেঠিমধ, মূলৈটী ; গুজরাটে জেঠিমধনোমূল, জেঠিমধনোশীরো, কর্ণাটে যষ্টিমধু, বল্লিযষ্টিমধু ; আসামে যষ্টিমধু ; তৈলঙ্গে যষ্টিমধুকম্ ; ফারসীতে বেখমেহেকুমঝু ; আরবী ভাষায় অসলুস্ সুসমুকস্ সরবাসুস্ বলে । ইহার ভাঙ্কারী নাম—*Glycyrrhiza glabra* মাইসিরিজা গ্লেবরা, ইংরাজী Liquorice root ।

গুণ ।—যষ্টিমধু শীতল, গুরু, মধুররস, চক্ষুঃ হিতকর, বলকারক, বর্ণপ্রসাদক, সুস্নিগ্ধ, শুক্রকারক, কেষ্ঠা ও শরবর্ধক ।

আময়িক প্রযোগ ।—ইহা পিত্ত, বায়ু, রক্তহৃষ্টি, ত্রণ, শোথ, বিষদোষ, ছর্দি, তৃষ্ণা, গ্লানি ও ক্ষয় প্রশমক । মাত্রা—চারি আনা ।

অষ্টবর্গপ্রতিনিধিঃ

মেদা-জীবক-কাকোলী-ঋদ্বিদ্বেহপি চাসতি ।

বরীবিদাধ্যাঙ্গগন্ধা-বারাহীচ ক্রমাং ক্ষিপেৎ ॥

মেদা ও মহামেদার অভাবে শতমূলী, জীবক ও ঋষভকের অভাবে ভূমিকুশ্মাণ্ড, কাকোলী ও ক্ষীরকাকোলীর অভাবে অঙ্গগন্ধা এবং ঋদ্বি ও বৃদ্ধির অভাবে বারাহীকন্দ গ্রহণ করিবে ।

* মধুরং যষ্টিমধুকং কিক্কিতিক্তঞ্চ শীতলম্ ।/চক্ষুঃ পিত্তহং রূচ্যং শোষতৃষ্ণাত্রণাপহম্ ॥

কাঞ্চিল্যঃ

কাঞ্চিল্যঃ কৰ্কশচক্ষো রক্তাক্ষো রোচনোহপি চ ।

কাঞ্চিল্লঃ কফপিত্তাশ্র-ক্রিমিশুল্লোদরব্রণান্ ।

হস্তি রেচী কটুক্ষচ মেহানহবিষাশ্লগ্নং ॥ *

(মাত্রা—মাষচতুষ্টয়ম্) ।

কমলাগুণ্ডি

পর্যায় ।—কাঞ্চিল্য (কাঞ্চিল্য) কৰ্কশ, চক্ষু, রক্তাক্ষ ও রোচন এইগুলি কমলা-গুণ্ডির পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম কংবীলা, মহারাষ্ট্রী নাম কমিলা ও কপিলা, গুজরাটি কপীলো, কর্ণাটি কম্পিল্লকং, ফারসী কম্বিলার, আরবী কিম্বীর । ল্যাটিন নাম *Mallotus philippinensis* মলোটস্ ফিলিপিনেনসিস্ । ইংরাজী *Kamala* ।

গুণ ।—কমলাগুণ্ডি রেচক, ও উষ্ণবীর্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদুষ্টি, ক্রিমি, গুল্ম, উদর, ব্রণ, মেহ, আনাহ, বিষ ও অশ্বরী নাশক । ইহার মাত্রা তিন আনা হইতে অর্দ্ধতোলা ।

আরম্ভণঃ

আরম্ভণো রাজবৃক্ষঃ সম্পা কশ্চতুরঙ্গুলঃ ।

আরেবতো ব্যাধিঘাতঃ ক্লতমালঃ সুবর্ণকঃ ॥

কণিকারো দীর্ঘফলঃ স্বর্ণাক্ষঃ স্বর্ণভূষণঃ ।

আরম্ভণো গুরুঃ স্বাদুঃ শীতলঃ শ্রংসনোত্তমঃ ।

জরহ্রদ্রোগপিত্তাশ্র-বাতোদাবর্তশূলগ্নং ॥

পত্রাণি রেচকানি স্যুঃ কফমেদোহরাণি চ ।

পুষ্পাণি স্বাদুশীতানি তিক্তানি গ্রাহকানি চ ॥

তৎফলং শ্রংসনং রুচ্যং কুষ্ঠপিত্তকফাপহম্ ।

জরে তু সততং পথ্যং কোষ্ঠশুদ্ধিকরং পরম্ ॥

মজ্জা চ মধুরা পাকে শ্লিষ্মা চাগ্নিবিবন্ধিনী ।

রেচিকা পিত্তবাতানাং নাশিকা সমুদাহৃত্য ॥

(মাত্রা—৪ মাষকাঃ) ।

* কঞ্চিল্লকো বিবেচী স্তাৎ কটুক্ষে ব্রণনাশনঃ । / কফকাসার্ভিহারী চ জন্তুকমিহরো

লঘুঃ রা. নি. ।

সোন্দাল

পর্ধ্যায়।—আরুণ, রাজবৃক্ষ, সম্পাক, চতুরঙ্গুল আবেবত, ব্যাধিঘাত, কৃতমাল, স্রবর্ণক, কর্ণিকার, দীর্ঘফল, স্বর্ণাঙ্গ ও স্বর্ণভূষণ—এইগুলি সোন্দালের পর্ধ্যায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে বাকলায় সোণালু, রাখালনড়ী ও বানরনড়ী, হিন্দীতে আমলুভাস, ধনবহেড়া ও শোণহালী, তৈলঙ্গে রেলট্র, রেলকায়া, মহারাষ্ট্রে বাহবা, বাহল্যাচ্যা শেজাতীলগর, কর্ণাটে হেগাকে, গুজরাটে গরমালো, উৎকলে সুনরি ও আরবীতে খোরশখর বলে। ইহার লাতিন নাম Cassia Fistula ক্যাসিয়া ফিস্টুলা।

গুণ।—গুরু, মধুর, শীতল ও স্রবিরেচক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জ্বর, হৃদ্রোগ, রক্তপিত্ত, বায়ু, উদাবর্ত ও শূলনাশক।

সোন্দালের পত্রাদির গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পত্র—রেচক এবং কফ এ ঘেদোনাশক। পুষ্প—মধুরতিক্তরস, শীতবীৰ্য ও মলসংগ্রাহক। ফল—বিরেচক, কটিকর এবং কুষ্ঠ, পিত্ত ও কফনাশক। ইহা জ্বরে বিশেষ হিতকর ও কোষ্ঠওদিকারক। সোন্দালমজ্জা—মধুরবিপাক, স্নিগ্ধা, অগ্নিবর্দ্ধক, রেচক এবং পিত্ত ও বায়ু নাশক। ইহার ফলের আঠা গ্রহণ করিতে হয়। মাত্রা—আধ তোলা হইতে দেড় তোলা।

কটুরোহিণী

কটুরী তু কটুকা তিত্ত কৃষ্ণভেদা কটুস্তরা।

অশোকা মংস্ত্রশকলা চক্রাঙ্গী শকুলাদনী।

মংস্ত্রপিত্তা কাণ্ডরুহা রোহিণী কটুরোহিণী ॥

কটুরী তু কটুকা পাকে তিত্তা কৃষ্ণা হিমা লঘুঃ।

ভেদিনী দীপনী হৃদ্যা কফপিত্তজ্বরাপহ।

প্রমেহশ্বাসকাসাশ্র-দাহকুষ্ঠক্রিমিপ্রণুৎ ॥

(মূলস্ত্র মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

পর্ধ্যায়।—কটুরী, কটুকা, তিত্তা, কৃষ্ণভেদা, কটুস্তরা, অশোকা, মংস্ত্রশকলা চক্রাঙ্গী, শকুলাদনী, মংস্ত্রপিত্তা, কাণ্ডরুহা, রোহিণী, কটুরোহিণী—এইগুলি কটুরী পর্ধ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কুটকী, মহারাষ্ট্রে কুটকী, কুটকীকাঙ্গী, গুজরাটে কডু, তৈলঙ্গে নল্লকোলকর কাটকরোহিণী, কাৰ্ণাটে কেদারকটুকি, আসামে মাতোকটোকা; ফারসীতে খরকৈ সিয়াহ ও আরবীতে খরকৈ, অস্বদ খরকৈ অবীষদ বলে। ভাস্করাই নাম Picrorhiza Kurroa পাইক্রোরিজা করুয়া। ইংরাজী নাম Black Hellebore।

গুণ।—ইহা কটুবিপাক, তিক্তরস, রক্ষ, শীতবীৰ্য, লঘু, ভেদক, অগ্নিজনন ও হৃদয়।
 আময়িক প্রয়োগ।—কটকী কফ, পিত্ত, জ্বর, প্রমেহ, শ্বাস, কাস, রক্তদোষ, দাহ,
 কুষ্ঠ ও ক্রিমিযোগ নষ্ট করে। যাত্ৰা—মূল চারি আনা।

কিরাততিক্ত:

কিরাততিক্ত: কৈরাত: কটুতিক্ত: কিরাতক:

কাম্পতিক্তোহনার্যতিক্তো ভূনিষো রামসেনক:

কিরাত: সারকো রক্ষ: শীতলস্তিক্তকো লঘু:

সন্নিপাতজ্বরশ্বাস-কফপিত্তাশ্রদাহতৃৎ।

কাসশোথতুষাকুষ্ঠ-জ্বরত্রণক্রিমিপ্রণুৎ।

(যাত্ৰা—ষৌ মাষকো)।

চিরতা

পৰ্য্যায়।—কিরাততিক্ত, কৈরাত, কটুতিক্ত, কিরাতক, কাণ্ডতিক্ত, অনার্যতিক্ত,
 ভূনিষ ও রামসেনক এইগুলি চিরতার পৰ্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চিরায়তা, মহারাষ্ট্রে কিরাঈত, গুজরাটে
 করিয়াতু, কর্ণাটে নেলবংউচু, তৈলঙ্গে নেলানেমু, আসামে চিরতা, ফারসীতে নেনিহাদ
 ও আরবীতে কসবুর, খারিগা বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Plant Swertia Chi-
 rata প্লাণ্ট সোয়েরতিয়া চিরতা।

গুণ।—চিরতা সারক, রক্ষ, শীতল, তিক্তরস ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা সেবনে সন্নিপাতজ্বর, শ্বাস, কফ, পিত্ত, রক্তদুষ্টি, দাহ,
 কাস, শোথ, পিপাসা, কুষ্ঠ, জ্বর, ত্রণ ও ক্রিমি নষ্ট হয়। যাত্ৰা—চারি আনা।

নৈপালকিরাত:

কিরাতকোহন্তো নৈপাল: সোহর্ধতিক্তো জরাস্তক:

নৈপালতিক্তক: কিঞ্চিদুষ্ণো যোগবহো লঘু:।

তিক্তং পিত্তং কফং শোথং রক্তরক্ষতৃষ্টান্নান জয়েৎ।

অন্ত্রে গুনাস্ত ভূনিষ-সদৃশা গুণিভিন্নতা:।

(যাত্ৰা—দ্বিমাষকো)।

পৰ্য্যায়।—নেপালদেশে একপ্রকার চিরতা জন্ম, তাহাকে অর্ধতিক্ত ও রাস্তক বলে।

গুণ।—ইহা কিঞ্চিৎ উষ্ণ, যোগবহ, লঘু ও তিক্তরস।

আময়িক প্রয়োগ।—পিত্ত, কফ, শোথ, রক্তদুষ্টি, পিপাসা ও জ্বর প্রভৃতি রোগে
 ইহা প্রয়োগ করিতে হয়। ইহার অপরাপর গুণ চিরতার ন্যায় জানিবে। যাত্ৰা—
 চারি আনা।

যবতিক্তা

যবতিক্তা মহাতিক্তা শ্বেতবুহা তু শশ্বিনী ।
স্বল্পপুষ্পা তিক্তফলা যাবী তিক্তা যশ্বিনী ॥
তিক্তায় দীপনী রুচ্যা রোচনী বিষাক্তং ।
ক্রিমিকুষ্ঠজরহরী বালানাং শুভদায়িনী ॥

কালমেঘ

পর্যায় ।—যবতিক্তা, শ্বেততিক্তা, শ্বেতবুহা, শশ্বিনী, স্বল্পপুষ্পা, তিক্তফলা, যাবী, তিক্তা ও যশ্বিনী এইগুলি কালমেঘের নাম । ল্যাটিন—*Andrographis-paniculata* ।
গুণ ।—কালমেঘ তিক্তাশ্লরস, অগ্নিদীপক, কচিকর ও রোচক ।
আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিষদোষ, রক্তহৃষ্ট, ক্রিমি, কুষ্ঠ ও জর নাশ করে ।
বালকদের পক্ষে কালমেঘ সফলপ্রদ ।

ইন্দ্রযবঃ

উক্তং কুটজবীজন্ত যবমিন্দ্রযবং তথা ।
কলিকাঞ্চাপি কালিজং তথা ভদ্রযবা অপি ।
কচিদিদ্রশ্য নাইব ভবেৎ তদভিধায়কম্ ॥
ইন্দ্রযবং ত্রিদোষহ্নং সংগ্রাহি কটু শীতলম্ ।
জরাভীসারঃ ক্রিমিবীসর্পকুষ্ঠং ।
দীপনং গুদকলাশ-বাতাশ্লৈশ্মলজিৎ ॥*

(মাত্রা—১ স্বাক্ষক) ।

ইন্দ্রযব

পর্যায় ।—কুটজবীজ, যব, ইন্দ্রযব, কলিক ও কালিক ভদ্রযব এইগুলি কুড়্চি বীজের নামান্তর । কখন-কখন ইন্দ্রযবচক সমস্ত শব্দই ইহার পর্যায় বলিয়া গৃহীত ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ইন্দ্রজৌ, উৎকলে ইন্দ্রযব, মহারাষ্ট্রে কুড্যাচেংবীজ, গুজরাটে ইন্দ্রযব, আসামে কুটজগুটী, কর্ণাটে কোড়সিগেয়বীজ, ফারসীতে জবান কুক্ষিক ও আরবীতে লেঙ্গাণ্ড, অসাকীর বলে । ভাত্তারী নাম *Seeds of Holorrhena anti-dysenterica* সিড্‌স্ অব্ হোলারহিনা এন্টি-ডিসেনট্রিকা ।

গুণ ।—ইন্দ্রযব ত্রিদোষনাশক, সংগ্রহী, কটু, শীতল ও অগ্নিদীপক ।

* ইন্দ্রযবা কটুতিক্তা শীতা কফবাতরক্তপিত্তহরা ।/ দাহাতিসারশমনী নানাঋগ্ দোষশূলমূলগ্নী ॥ বা. নি. ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জ্বর, অতিসার, রক্তার্শঃ, ক্রিমি, বীসর্প, কুষ্ঠ, অর্শঃ, রক্তদোষ, বাতরক্ত, কফ ও শূলনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

মদনঃ

মদন-ছর্দনঃ পিণ্ডো নটঃ (ক) পিণ্ডীতকস্তথা ।

করহাটো মরুবকঃ শল্যকে। বিষপুষ্পকঃ ॥

মদনো মধুরস্তিক্তো বীৰ্য্যোষণো লেখনো লঘুঃ ।

বাস্তিকৃৎ বিদ্রবহরঃ প্রতিশ্রায়ব্রণাস্তকঃ ।

রক্ষঃ কুষ্ঠফানাং-শোথগুহ্যব্রণাপহঃ ॥ *

(মাত্রা—২ মাষকে) ।

ময়না

পর্যায়।—মদন, ছর্দন, পিণ্ড, নট, পিণ্ডীতক, করহাট, মরুবক, শল্যক ও বিষপুষ্পক এইগুলি ময়নার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মইনফল, করহর, তৈলঙ্গে বসন্তকড়িমিচেটু, মণ্ডচেটু, মগচেটু ও উম্মেত্তেটু, উৎকলে পাতর, তামিলে মডুককবয়, নেপাল মৈদল, পাঞ্জাবে মিণ্ডকোল, মহারাষ্ট্রে গেল, গুজরাটে ঢাল, দক্ষিণাত্যে মেনাহল বলে। ল্যাটিন নাম *Randia dumetorum* রেণ্ডিয়া ডিউমেটোরম্। ইংরাজী নাম *Bushy gardenia* বুসি গার্ডেনিয়া ।

গুণ—ময়না মধুরতিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য, লেখন, লঘু, বমনকারক ও রক্ষ ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিদ্রবী, প্রতিশ্রায়, ব্রণ, কুষ্ঠ, কফ, আনাং, শোথ ও গুহ্যব্রণ নাশক। মাত্রা—চারি আনা ।

রাস্না

রাস্না নানুলী স্রস্না সর্পগন্ধা পলঙ্ঘা ।

রাস্না যুক্তরস্না রস্না স্রংহা রস্না রস্না ।

এলাপর্ণী চ স্রস্না স্রগন্ধা শ্রেয়সী তথা ॥

রাস্নামপাচিনী তিক্তা গুরুক্ষা কফবাতজিৎ ।

শোথশ্বাসসমীরাস-বাতশূলোদরাপহা ।

কাসজ্বরবিবালীতি-বাতিকাময়সিদ্ধিজিৎ ॥ ** (মাত্রা—দ্বিমাষকে) ।

(ক) পিণ্ডীনট ইত্যপি: পাঠঃ

* কৃষ্ণশ্বেতশ্চ মদনঃ শীতলো মধুরঃ স্নাতঃ ॥ কটুতিক্তশ্চ তুবরে বাস্তিকৃৎ কফনাশনঃ ॥

পকামাশারজ্জ্বেদ্য কারকঃ পিত্তনাশকঃ ॥ জ্বরোপনাশকশ্চৈব পূর্বস্বাদুভ্রমে গুণৈঃ ॥ রা. নি. ।

** রাস্না তু ত্রিবিধা প্রোক্তা মূলং পত্রং ত্বণং ত্বণা ॥ জ্বরো মূলদ্রব্যে শ্রেষ্ঠে ত্বণরাস্না তু মধ্যমা । রা. নি. ।

রাশ্মা

পর্যায়।—রাশ্মা, নাকুলি, সুরমা, সর্পগন্ধা, পলকবা, যুক্তরসা, রস্তা, সুরহা, রসনা রসা, এলাপর্ণী, স্নগন্ধা ও শ্রেয়সী এইগুলি রাশ্মার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম রাসন, রহসনী, রাশ্মা; মহারাষ্ট্রী নাম নাবলীচ্যা মুন্ড্যা; গুজরাটী রাসনা, কর্ণাটে রসনা- কেদারে প্রদিকা, তৈলঙ্গী নাম রাসনা গুডকা, কিরমিচক, অন্তর দামর, ফারসী রাশুন; আধবী জংজবীলশামী; ডাক্তারী নাম Vanda Roxburghie ভাণ্ডা রক্সবার্গি।

গুণ।—ইহা আশপাচক, তিক্ত, গুরু ও উষ্ণবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—রাশ্মা কফ, বায়ু, শোথ, শ্বাস, বাতরক্ত, বাতশূল, উদর, কাস, জ্বর, বিষ, অশীতি প্রকার বাতরোগ ও সিন্ধু বিনষ্ট করে। মাত্রা—চারি আনা।

নাকুলী (রাশ্মাভেদঃ)

নাকুলী সুরমা নাগ-স্নগন্ধা গন্ধনাকুলী।

নকুলেষ্ঠা ভূজাশাকী সর্পাকী বিষনাশিনী।

নাকুলী তুবরা তিক্ত কটুকোষা বিনাশয়েৎ।

ভোগিতালুবৃশ্চিকাধু-বিষজ্বরক্রিমিপ্রণাৎ ॥ †

(মাত্রা—ষিষাধকৌ)।

গন্ধরাশ্মা

পর্যায়—নাকুলী, সুরমা, নাগস্নগন্ধা, গন্ধনাকুলী, নকুলেষ্ঠা, ভূজাশাকী, সর্পাকী ও বিষনাশিনী এইগুলি নাকুলীর পর্যায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ডাক্তারী নাম Ophioxylan Serpentinum ওফিয়ক্সিলন সারপেনটিনম্।

গুণ।—নাকুলী তিক্তকটুকষায়রস ও উষ্ণবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা সর্প, মাকড়সা, বৃশ্চিক ও ইন্দুরের বিষ, জ্বর, ক্রিমি ও ব্রণ বিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

মাচিকা

মাচিকা প্রস্থিকাঘষ্ঠা তথা চাষালিকাধিকা।

ময়ূরবিদলা কেশী সহস্রা বালমূলিকা ॥

† নাকুলীযুগলং তিক্তং কটুকঞ্চ ত্রিদোষহুৎ ॥ অনেকবিষবিধংসি কিঞ্চিং শ্রেষ্ঠং দ্বিতীয়কম ॥

রা. নি.।

মাচিকান্না রসে পাকে কষায় শীতলা লঘু: ।

পকাতীনারপিভাশ-কফকণ্ঠাময়্যাপহা ॥ *

(মাত্রা—দ্বিমাষকৌ) ।

পর্যায়।—মাচিকা, প্রস্থিকা, অষষ্ঠা, অষালিকা, অষিকা, ময়ূরবিদলা, কেশী, মহাশা ও বালমূলিকা এইগুলি মাচিকার নামান্তর। ইহা হিন্দুস্থানে মোইয়া নামে প্রসিদ্ধ।

গুণ।—ইহা অন্নরস, পাকে কষায়, শীতল ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—মাচিকা পকাতিসার, রক্তপিত্ত, কফ ও কণ্ঠরোগ বিনাশ করে। মাত্রা—চারি আনা।

তেজবতী

তেজস্বিনী তেজবতী:তেজগ্ৰা লঘুবন্ধলা ।

মহৌজসী পারিজাতা শীতা তিক্তাতিতেজনী ॥

তেজস্বিনী কফশ্বাস-কাসাস্রাময়বাতহং ।

পাচন্যক্ষা কটুস্তিক্তা রুচিবহি প্রদীপনী ॥

(মাত্রা—মাবৈকা) ।

পর্যায়।—তেজস্বিনী, তেজবতী, তেজগ্ৰা, (তেজনী), লঘুবন্ধলা, মহৌজসী, পারিজাতা, শীতা, তিক্তা, অতিতেজনী এইগুলি তেজবতীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে তেজবল, মহারাষ্ট্রে তেজবল, তির্পানী; দাক্ষিণাত্যে জলধরী বলে। ইংরাজী নাম toothache tree ।

গুণ।—তেজবতী পাচক, উষ্ণবীর্য, কটুতিক্তরস, রুচিকর ও অগ্নিদীপক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, শ্বাস, কাস, মূখরোগ ও বায়নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

জ্যোতিষ্মতী

জ্যোতিষ্মতী শ্রাং কটুভী জ্যোতিষ্মা কঙ্গুনীতি চ ।

পারাবতপদী পণ্যা লতা প্রোক্তা কক্কন্দনী ॥

জ্যোতিষ্মতী কটুস্তিক্তা সরা কফসমীরজিৎ ।

অতুক্ষা বামনী তীক্ষ্ণা বহিবুদ্ধিস্থিতিপ্রদা ॥ **

(মাত্রা—একমাষক:) ।

• অষষ্ঠা সা কষায়ন্না কফ করা রুজাপহা ॥ বাতাময়বলান্ধী রুচিবৃদ্ধীপনী পরা ॥ রা. নি. ।

•• জ্যোতিষ্মতী তিক্তরস চ রুক্ষা কিঞ্চিৎ কটুর্বাতকফাপহা চ ॥ দাহপ্রদা দীপনকৃচ্ছ শোধ্য প্রোক্তা পুষ্কতি তথা দ্বিতীয়া ॥ রা. নি. ।

লতাফটুকী বা বনউচ্ছে

পর্যায়।—জ্যোতিষতী, কটভী, জ্যোতিষা, কঙ্গুনী, পারাবতগদী, পণ্যা, লতা ও ককুম্বনী এইগুলি লতাফটুকীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মালকান্দুলী কাকুম্বদনিকা, বড়ীমালকান্দুনী উমিঞ্জিনী ; গুজরাটে মালকান্ধী ; মহারাষ্ট্রে মালকান্ধীগী, পিগবী ; কর্ণাটে কোণ্ডএরডু ; তৈলঙ্গে বাবাজী, বেক্ কুডুতোগে এবং ফারসীতে কাল বলে। ডাক্তারী নাম *Celastrus Auriculata* সিলেট্রাস অরিকুলেটা, ইংরাজী নাম *Staff tree*।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কটুতিক্তরস, সারক, কষ ও বায়ুনাশক অতি উষ্ণবীৰ্য, বমনকারক, তীক্ষ্ণ এবং অগ্নি বৃদ্ধি ও স্মৃতিপ্রদ। মাত্রা—দুই আনা।

কুষ্ঠং রোগাহ্বয়কাপাং পারিভব্যং তথোৎপলম্।

কুষ্ঠমুঞ্চং কটু স্বাহ শুক্রলং তিক্তকং লঘু।

হস্তি বাতাস্রবীসর্প-কাসকুষ্ঠমরুৎকফান্ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

কুড়

পর্যায়।—কুষ্ঠ, আপ্য পারিভব্য ও উৎপল, এইগুলি এবং রোগবাচক সমস্ত শব্দ কুড়ের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কুঠ, মহারাষ্ট্রে কোষ্ঠ, গুজরাটে কুঠ উপলেট, তৈলঙ্গে চঙ্গলিকোষ্ঠ বা চঙ্গল কুষ্ঠ, ফারসীতে কোশ্বহ, আরবীতে কুস্তবেহেরী বলে। ইহার ডাক্তারী নাম *Sausurea lappa*, সসুরিয়া লেপ্পা। *S. Auriculata*।

গুণ।—উষ্ণবীৰ্য, কটুতিক্তমধুররস, শুক্রজনক ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতরক্ত, বীসর্প, কাস, কুষ্ঠ, বায়ু ও কফনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

পুষ্করমূলম্

উক্তং পুষ্করমূলম্ পৌষ্করং পুষ্করঞ্চ ত্বং।

পদ্মপত্রঞ্চ কান্দীরং কুষ্ঠভেদমিমং জগুঃ ॥

পৌষ্করং কটুকং তিক্তমুঞ্চং বাতকফজরান্।

হস্তি শোথাকচিৎসান্ বিশেষাৎ পার্শ্বমূলহুং ॥ *

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ)।

পর্যায়।—পুষ্করমূল, পৌষ্কর, পুষ্কর, পদ্মপত্র ও কান্দীর এইগুলি পুষ্করমূলের পর্যায়।

• পুষ্করং কটুতিক্তোষ্ণং কফবাতজরাপহম্ ॥ স্বাসারোচকাসিদ্ধং শোকহরং পাণ্ডুনাশনম্ ॥

রা. ন.।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে কাশ্মীরে শাতালপদ্মিনী, হিন্দুস্থানে পোহকরমূল, তৈলঙ্গে পুঙ্কর দেশংলো প্রসিদ্ধ মৈন ওষধি বিশেষম্, গুজরাটে শোকরমূল, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে পুঙ্করমূল বলে । ইহা কুড় বিশেষ । ডাক্তারী নাম Root of Aplotaxis auriculata রুট অব এপলোটাক্সিস অরিকুলেটা ।

গুণ ।—পুঙ্করমূল কটুতিক্তরস ও উষ্ণবীৰ্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বাতশ্লেষ্মিক জ্বর, শোথ, অকচি ও বাসনাশক । পার্শ্বশূলে ইহা বিশেষ হিতকর । মাত্ৰা—এক আনা ।

স্বর্ণক্ষীরী চোকঞ্চ

কটুপর্ণী হৈমবতী হেমক্ষীরী হিমাবতী ।

হেমাহ্বা পীতদুগ্ধা চ তন্মূলং চোকমুচ্যতে ॥

হেমহ্বা রেচনী তিক্তা ভেদিত্যুৎক্রেণকারীগী ।

ক্রিমিকণ্ডুবিদানাহ-কফপিত্তাশ্রকৃষ্টনৃৎ ॥ *

(মাত্ৰা—১ মাষক :) ।

স্বর্ণক্ষীরীমূল, শেয়াল কাঁটার মূল

পর্যায় ।—কটুপর্ণী, হৈমবতী, হেমক্ষীরী, হিমাবতী, হেমাহ্বা ও পীতদুগ্ধা—এই গুলি স্বর্ণক্ষীরীর নাম । ইহার মূলকে চোক বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সত্যানানী, কটেরী ভবেবন্দ পিসোলা, মহারাষ্ট্রে কাণ্টেখোত্রা, ফিরঙ্গী খোত্রা, গুজরাটে দারুভী, কর্ণাটে চিকণিকেরভেদ, তামিলে ত্রক্ষদণ্ডুবিরই বলে । ইংরাজী নাম Gomboje Thistle, Argemoni Maxicana ।

গুণ ।—স্বর্ণক্ষীরীমূল রেচক, তিক্তরস, ভেদক ও উৎক্রেণজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ক্রিমি, কণ্ডু, বিষদোষ, আনাহ, কফ, রক্তপিত্ত ও কৃষ্টনাশক । মাত্ৰা—দুই আনা ।

কর্কটশৃঙ্গী

শৃঙ্গী কর্কটশৃঙ্গী চ স্ত্র্যং কুলীরবিদানিকা ।

অজশৃঙ্গী তু চক্ষা চ কর্কটাত্মা চ কীর্তিতা ॥

শৃঙ্গী কষায় তিক্তোষণ কফবাতক্ষয়জরান্ ।

বাসোজ্জ্বাততৃটকাস-হিষ্কারচিবমীন্ হরেৎ ॥

(মাত্ৰা—১ মাষক :) ।

* স্বর্ণক্ষীরী হিমা তিক্তা সরাস কণ্ডুবিদানিকা । বাতরক্ত ক্রিমীন্ পিত্তং কফং কৃচ্ছ্রক নাশয়েৎ ॥ জুৰ্ত্তাশ্মরীশোকদাহ-জ্বরকৃষ্টবিনাশিনী । মূলকাস্ত্র চোক ইতি গুণাঃ পূর্বোক্তবৎ স্বভাঃ ॥ রা. নি. ।

কাঁকড়াশূঙ্গী

পর্ধ্যায়।—শূঙ্গী, কর্কটশূঙ্গী, কুলীরবিষাণিকা, অজশূঙ্গী ও চক্ষা—এইগুলি কাঁকড়া-শূঙ্গীর পর্ধ্যায় এবং কাঁকড়ার যে-যে নাম প্রথিত আছে, ইহাও সেই-সেই নামে অভিহিত হইয়া থাকে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ককড়াশিঙ্গী ও ককর শিং, মহারাষ্ট্রে কারুড় শিঙ্গী, কর্ণাটে কর্কটশূঙ্গী, গুজরাটে কাঁকড়াশিংগী ও তৈলঙ্গে কর্কটশূঙ্গী বলে। ডাক্তারী নাম *Rhus succedanea* রস সকসিডানিয়া, *Pistacia Integerrima*।

গুণ।—কাঁকড়াশূঙ্গী কষায়তিক্তরস ও উষ্ণবীর্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, ক্ষয়, জ্বর, শ্বাস, উর্ধ্বাত, তৃষ্ণা, কাস, হিক্কা, অরুচি ও বমি নাশ করে। মাত্রা—দুই আনা।

কটুফল: সোমবহুশ্চ কৈটর্য: কুন্তিকাপি চ।

শ্রীপর্ণিকা কুমুদিকা ভদ্রা ভদ্রবতীতি চ ॥

কটুফলস্তবরতিক্ত: কটুর্বাতিকফজ্ঞান্।

হস্তি শ্বাসপ্রমেহার্শ:-কাসকণ্ঠাময়াকৃচী: ॥

(অশ্ব ঝুচো গ্রাহ্য:, মাত্রা ৬ রক্তিকা:)।

কায়ফল / কটুছাল

পর্ধ্যায়।—কটুফল, সোমবহু, কৈটর্য, কুন্তিকা, শ্রীপর্ণিকা, কুমুদিকা, ভদ্রা ও ভদ্রবতী এইগুলি কায়ফলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দীভাষায় কায়ফল, কর্ণাটী ভাষায় কিরুসিবন্নি, তৈলঙ্গে পাপরবুড়ম, মহারাষ্ট্রী ভাষায় কুন্ত্যাচী শাল বা ফল, গুজরাটে কায়ফল, ফারসীতে উতুলবর্ক, আরবীতে দার শীশবান্ বলে। ডাক্তারী নাম *Myrica sapida* বাইব্রিকা সাপিডা। কটু ছালের নশ্ব ইটি প্রদায়ক।

গুণ।—কটুফল কষায় তিক্ত ও কটুংস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, কফ, জ্বর, শ্বাস, প্রমেহ, অর্শ:, কাস, কণ্ঠরোগ ও অরুচি বিনাশক। ইহার ঝকের মাত্রা—এক আনা।

ভার্গী

ভার্গী ভৃগুভবা পদ্মা ফল্লী ব্রাহ্মণযষ্টিকা।

ব্রাহ্মণ্যজ্ঞারবল্লী চ খরশাকশ্চ হস্তিকা ॥

ভার্গী রক্ষা কটুস্তিক্তা রুচ্যোষণা পাচনী লঘু:।

দীপনী তুবয়া গুল্ম-রক্তহুমাশয়েদু ধ্রুবম্ ।

শোথকাসকফশ্বাস-পীনসজ্বরমারুতান্ ॥

পৰ্ণমস্তা জ্বরং দাহং হিকাং দোষত্রয়ং হরেৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাষক:) ।

বামুনহাটী

পর্যায় ।—ভার্গী, ভৃগুভবা, পদ্মা, ফল্লী, ব্রাহ্মণযষ্টিকা, ব্রাহ্মণী, অজারবল্লী, বরশাক ও হস্তিকা এইগুলি বামুনহাটীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভারঙ্গী, ব্রহ্মনেটী, মহারাষ্ট্রে ভারঙ্গ, গুজরাটে ভারঙ্গী, কর্ণাটে কির্দেগু, তৈলঙ্গে ভটভারঙ্গী, আসামে ওকোলবীর ও নেপালে চুয়া বলে । ইহার ভাস্করী নাম Siphonanthus Indica স্টিফোল্যান্থস্ ইণ্ডিকা, Cseelodendron Siphonanthus ।

গুণ ।—বামুনহাটী রক্ষ, কটুতিক্তকষায়রস, রুচিকর, উষ্ণবীৰ্য, পাচক, লঘু ও অগ্নিদীপ্তিকর ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা রক্তগুল্ম, শোথ, কাস, কফ, শ্বাস, পীনস, জ্বর ও বায়ু-নাশক । বামুনহাটীর পত্র জ্বর, দাহ, হিকা ও ত্রিদোষ নাশ করে । মাত্রা—দুই আনা ।

পাষাণভেদঃ **

পাষাণভেদকোহশ্ময়ো গিরিভিদ্ ভিন্নযোজনী ।

অশ্মভেদো হিমস্তিক্তঃ কষায়ো বস্তিশোধনঃ ॥

ভেদনো হস্তি দোষার্শো-গুন্মকৃচ্ছাশ্বক্ষুদ্রজঃ ।

যোনিরোগান্ প্রমেহাংশ্চ প্ৰীহশূলব্রণানি চ ॥ *

(মূলস্তান্ত্র মাত্রা—একমাষক:) ।

হিমসাগর / পাথরকুচি

পর্যায় ।—পাষাণভেদক, অশ্মর, গিরিভিৎ, ভিন্নযোজনী এইগুলি হিমসাগরের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে পাষাণভেদ, পাথরচুর, মহারাষ্ট্রে পাষাণভেদ, কর্ণাটে আলেলগয়া, পাষাণভেদী, তৈলঙ্গে তেলহুক্ষণ্ডী, পিণ্ডীচেট্টু, ফারসীতে গোশাদ ও আরবীতে জিস্তিয়ানা বলে । ভাস্করী নাম Coleus amboinicus কোলিয়স্ এম্বোয়িনিকস্, ইংরাজী irissp ।

* ভার্গী তু কটুতিক্তোষণ কাসশ্বাসবিনাশিনী ॥ গুল্মজ্বরাস্থগ বাতরী ক্ষয়পীনসনাশিনী ॥

** কুদ্রপাষাণভেদেণ্চ ব্রণকৃচ্ছাশ্বরীহরঃ ॥ রা. নি. ।

রা. নি. ।

গুণ।—হিমসাগর শীতবীৰ্য, তিক্তকষায়রস, বস্তিশোধক ও ভেদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ত্রিদোষ, অর্শঃ, গুল্ম, মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, হৃদরোগ, ঘোনরোগ, প্রমেহ, প্রীহা, শূল ও ত্র্যরোগ নিবারক। মাত্রা—দুই আনা।

ধাতকী

ধাতকী ধাতুপুষ্পী চ তাম্রপুষ্পী চ কুঞ্জরা।

হৃভিক্ষা বহুপুষ্পী চ বহিচ্ছালা চ সা স্মৃতা ॥

ধাতকী কটুকা শীতা মদকৃৎ তুবরা লঘুঃ।

তৃষ্ণাভীসারপিত্তাশ্র-বিষক্রিমিবিদর্পজিৎ ॥

(পুষ্পত্ৰাস্ত্র মাত্রৈকমাধকঃ)।

ধাইফুল

পর্যায়।—ধাতকী, ধাতুপুষ্পী, তাম্রপুষ্পী, কুঞ্জরা, হৃভিক্ষা, বহুপুষ্পী ও বহিচ্ছালা—এইগুলি ধাইফুলের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ধায়ক ফুল, ধবইকে ফুল, মহারাষ্ট্রে ধায়টা, তৈলঙ্গে ধাতুকীপুড ওরপুলু ও জাগি, গুজরাটে ধাবণী, কর্ণাটে ধায়িফুল এবং উৎকলে জাতিকো বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Woodfordia Floribunda উডফর্ডিয়া ফ্লোরিবণ্ডা।

গুণ।—ধাইফুল কটু, শীতবীৰ্য, মদকারক, কষায় ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা তৃষ্ণা, অতিসার, পিত্ত, রক্তদৃষ্টি, বিষদোষ, ক্রিমি ও বিদর্প প্রশমক। মাত্রা—দুই আনা।

মজ্জিষ্ঠা বিকসা জিঙ্গী সমদ্বা কালমেধিকা।

মণ্ডুকপর্ণী ভত্তীরা ভত্তী যোজনবন্যপি ॥

রসায়নরুণা কাল। রক্তাদী রক্তযষ্টিকা।

ভত্তীতকী চ গত্তীরা মজ্জ্বা বস্ত্রমজ্জিনী ॥

মজ্জিষ্ঠা মধুরা তিক্তা কষায়া স্নর্গবর্ণকৃৎ।

গুরুক্ষণা বিষল্লেঘ-শোথযোন্তক্ষিকর্ণকৃৎ।

রক্তাতিসারকুষ্ঠাশ্র-বীদর্পত্রণমেহহৃৎ ॥

(মাত্রৈকমাধকঃ)।

মজ্জিষ্ঠা

পর্যায়।—মজ্জিষ্ঠা, বিকসা, জিঙ্গী, সমদ্বা, কালমেধিকা, মণ্ডুকপর্ণী, ভত্তীরা,

ভগ্নী, ধোজনবল্লী, রসায়নী, অরুণা, কালা, রক্তাকী, রক্তষষ্টিকা, ভগ্নীভকী, গণ্ডারী, মঞ্জুবা ও বস্তুরজিনী এইগুলি মঞ্জিষ্ঠার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গুজরাটে ও বোম্বায়ে মজীঠ, মহারাষ্ট্রে মঞ্জিষ্ঠ, তৈলঙ্গে মঞ্জিষ্ঠতীঠী ও তাম্রবল্লী, তামিলে মঞ্জিষ্টি, আসামে মজাবী, ফারসীতে রুনাস এবং আরবীতে ফুরহতু দিবগ উরুকুস্তু বাগীন বলে। ইহার লাতিন নাম *Rubia Cordifolia* রুবিয়া কর্ডিফোলিয়া। ইংরাজী Madder root।

গুণ।—মঞ্জিষ্ঠা মধুরতিক্তকষায়রস, গুরু ও উষ্ণবীৰ্য এবং স্বরবর্দ্ধক ও বর্ণকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—মঞ্জিষ্ঠা ব্যবহারে বিষদোষ, প্লেগ্মা শোথ, বোনিরোগ, নেত্র ও কর্ণরোগ, রক্তাতিসার, কুষ্ঠ, রক্তষ্টি, বিসর্প, ব্রণ ও মেহ নাশ হয়। মাত্রা—দুই আনা।

কুসুম্ভ

শ্রাং কুসুম্ভং বহিঃশিখং বস্তুরঞ্জকমিত্যপি ।
কুসুম্ভং মধুরং রক্ষং বহিঃকৃৎ রোচনং মতম্ ॥
বিগ্ণদ্রুদোষশমনং কটুষ্ণংগুরু পিত্তলম্ ।
ক্রিমিসিদ্ বাতলং কৃচ্ছ-রক্তপিত্তকফাপহম্ ॥
কুসুম্ভো বাতলো রক্ষো বিদাহী কটুকঃ স্মৃতঃ ।
মূত্রকৃচ্ছং কফং রক্ত-পিত্তঞ্চৈব বিনাশয়েৎ ॥
কুসুম্ভপত্রং মধুরং নেত্র্যমৃক্ষং কটু স্মৃতম্ ।
অগ্নিদীপ্তিকরঞ্চাতি-রুচ্যং রক্ষং গুরু স্মৃতম্ ॥
সরং পিত্তকরঞ্চাম্নং গুদরোগকরং মতম্ ।
কফবিগ্ণদ্রুমেদানানং নাশনং পরমং মতম্ ॥
কুসুম্ভবীজং মধুরং স্নিগ্ধং শীতং কষায়কম্ ।
অবৃণ্যং গুরু চ প্রোক্তং কফবাতাশ্রপিত্তহৃৎ ।
বনলটু। দীপ্তিকরী পাকে কটু, কফাপহা ॥

(মাত্রৈকমাষকঃ)।

কুসুমফুল

পর্যায়।—কুসুম্ভ, বহিঃশিখ ও বস্তুরঞ্জক এই তিনটি কুসুমফুলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কুম্ভ (কর), মহারাষ্ট্রে কর্ভীচেংফল, কর্তরা, গুজরাটে কুম্ভো, করড় (কুম্ভানাবী); কর্ণাটে কুম্ভ, তৈলঙ্গে লন্তুক, লঙ্কবঙ্গারমু, ফারসীতে গুলেমান্ধর (তুখ্‌ম্‌কায়াশা), আরবীতে অখ-রীজ, হবুল, অসফর বলে। ডাক্তারী নাম *Safflower carthamus tinctorious* সাক্সাওয়ার কার্থামস্ টিংটোরিয়স্।

গুণ—কুশুম্বুল মধুররস, রক্ষ, অগ্নিকারক, রুচিকর, মলমূত্রের দোষনাশক, কটু, উষ্ণবীৰ্য, গুরু, পিত্তকর ও বায়ুজনক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কৃমি, মূত্রকৃচ্ছ রক্তপিত্ত ও কফনিবারক।

কুশুম্বুলের গাছের গুণ—ইহা বাতজনক, রক্ষ, বিদাহী ও কটুরস।

আময়িক প্রয়োগ।—মূত্রকৃচ্ছ, কফ ও রক্তপিত্তরোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয়।

কুশুম্বুলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মধুরায়কটুরস, নেত্রের হিতকর, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিদীপ্তিকর, অতিশয় রোচক, রক্ষ, গুরু, সারক, পিত্তকর ও গুল্মদেহ-রোগকারক। ইহা কফ, মল, মূত্র ও মেদের নাশক।

কুশুম্বুলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কুশুম্বুল মধুরকষায়রস, স্নিগ্ধ, শীতবীৰ্য, অবৃণ ও গুরু। ইহা কফ, বাত ও রক্তপিত্তরোগে প্রযোজ্য।

বনকুশুম্বুলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বনকুশুম্বুল অগ্নিদীপ্তিকর, কটুবিপাক ও কফনাশক। ইহাদের প্রত্যেকের মাত্রা—দুই আনা।

লাক্ষা, অলক্তকচ্ছ

লাক্ষা পলঙ্কবালন্তো যাবো বৃক্ষাময়ো জতুঃ।

লাক্ষা বর্ণ্যা হিমা বল্যা স্নিগ্ধা চ তুবরা লঘুঃ ॥

অল্পক্ষণ কফপিত্তাশ-হিকাকাসজ্বরপ্রগুণঃ।

ত্রণোরঃক্ষতবীসর্প-কৃমিকুষ্ঠগদাপহা ॥

অলক্তকো গুণৈস্তদ্বদ্ বিশেষাদ্ ব্যাধনাশনঃ।

অলক্তকো রজোরোধী রক্তপিত্তক্ষাপহঃ।

প্রদরঞ্চাপ্যতীসারং সরক্তং ক্ষপয়েদ্ ব্রহ্ম ॥

লা ও আলতা

পর্যায়—লাক্ষা, পলঙ্কবা, অলক্ত, যব, বৃক্ষাময় ও জতু—এইগুলি লাক্ষার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লাধ, লাহী, গুজরাটে ও মহারাষ্ট্রে লাধ, কর্ণাটে অরগু, তৈলঙ্গে লত্তুক ও লাকা, আসামে লা, লাহা, ফারসীতে লাক, আরবীতে লুক্ খোতল লাধ লুকুম্বুল বলে। ইহার ভাস্করী নাম Shell lac সেল ল্যাক্।

গুণ।—লা বর্ণকর, শীতল, বলবর্ধক, স্নিগ্ধ, কষায়, লঘু ও অল্পক্ষণ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ব্যবহারে কফ, রক্তপিত্ত, হিকা, কাস, জ্বর, ত্রণ, উরঃক্ষত, বীসর্প, ক্রিমি ও কুষ্ঠরোগ বিনষ্ট হয়।

অলক্তকের গুণাদি।—অলক্তক ও লাক্ষাসদৃশ গুণযুক্ত, বিশেষতঃ ইহা ব্যঙ্গ (মেচতা), রক্তপিত্ত, ক্ষয়, রক্তপ্রদর ও রক্তাতিসার নাশক এবং রক্তোরোধক।

হরিত্রা

হরিত্রা কাঞ্চনী পীতা নিশাখ্যা বরবর্ণিনী ।
 ক্রিমিস্নী হলদী যোষিং-প্রিয়া হরবিলাসিনী ॥
 হরিত্রা কটুকা তিক্তা দেহবর্ণবিধায়িকা ।
 উষ্ণা রুক্ষা শোধনী চ স্ত্রীণাম্ভ ভৃষণং মতা ॥
 কফং বাতং রক্তদোষং কুষ্ঠং কণ্ডুং প্রমেহকং ।
 ভৃগদোষঞ্চ ব্রণং শোথং পাণ্ডুরোগং ক্রিমীন্ বিষম্ ।
 পীনসঞ্চারুচিং পিত্তমপচীক্ষেব নাশয়েৎ ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্) ।

হরিত্রা

পর্যায়।—হরিত্রা, কাঞ্চনী, পীতা, বরবর্ণিনী, ক্রিমিস্নী, হলদী, যোষিংপ্রিয়া ও হরবিলাসিনী এইগুলি এবং রাত্রিবাচক সমস্ত শব্দ হরিত্রার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হর্দী ও হলদি, মহারাষ্ট্রে হলদি, হলদ, কণাটে অরসিন, তৈলঙ্গে পাণ্ডুপু, দাক্ষিণাত্যে হলদ, গুজরাটে হলদর ও আসামে হালদি বলে। স্বারসী নাম অরদচোব, আরবী নাম উরুফুস্‌সুফর। ভাক্তারী নাম Curcuma Longa করকিউমা লঙ্গ। ইংরাজী নাম Turmeric।

গুণ।—হরিত্রা কটুতিক্তরস, দেহের বর্ণকারক, উষ্ণবীর্য, রুক্ষ, শোধন ও স্ত্রীলোকের ভৃষণ।

আময়িক প্রয়োগ।—কফজ ও বাতজ দোষ, রক্তহৃষ্ট, কুষ্ঠ, কণ্ডু, প্রমেহ, ভৃগদোষ, ব্রণ, শোথ, পাণ্ডুরোগ, ক্রিমি, বিষদোষ, পীনস, অরুচি, পিত্ত ও অপচী রোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয়। মাত্রা—আধতোলা।

আম্রগন্ধিহরিত্রা

আম্রনাগ্নী হরিত্রা তু তিক্তা চান্না রুচিপ্রদা ।
 লঘুগ্নিদীপনী চোষণা তুবরা চ সরা মতা ॥
 কফকোথব্রণং কাসং শ্বাসং হিক্কাং জ্বরং তথা ।
 মুখরোগং রক্তদোষং বাতং শূলঞ্চ নাশয়েৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

আম-আদা

দেশভেদে নামভেদ ।—আম-আদাকে হিন্দীতে আষীয়াহলদি, কপূরহলদি, গুজরাটে আষাহলদর, কর্ণাটে হলী অরসিন, তৈলঙ্গে কারুপাহু, মহারাষ্ট্রে আষেহলদ বলে । ইংরাজী নাম Mangoginger ।

গুণ ।—ইহা তিক্তকষায়রস, কচিপ্রদ, লঘু, অগ্নিদীপক, উষ্ণবীৰ্য ও সারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—কফ, উগ্রত্ব, কাস, শ্বাস, হিকা, জ্বর, মুখরোগ, রক্তদোষ, বায়ু ও শূল রোগ নাশার্থ আমআদা প্রয়োগ করিতে হয় । মাত্রা—দুই আনা ।

বনছরিত্রা

আরণ্যকছরিত্রা তু কটুকা মধুরা মতা ।

কচ্যগ্নিদীপনী তিক্তা কৃষ্টবাতাদিদোষহুং ।

রক্তদোষং বিষং শ্বাসং কাসং হিকাক নাশয়েৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

বনছরিত্রা

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জংলী হলদি, মহারাষ্ট্রে শোলী, রানহলদ ও অঙ্কিবিষকা, কোঙ্কণে অরিসিন, তৈলঙ্গে অড়বিপতুপু, বোম্বায়ে রাণ হলদ ও কাচোরা, তামিলে কঙ্করিমঞ্জুল ও আসামে কেটুরী বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Wild Turmeric ওয়াইল্ড টারমারিক ।

গুণ ।—কটুতিক্তমধুররস, কচিকারক ও অগ্নিদীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—কৃষ্ট, বাতাদি ত্রিদোষ, রক্তহৃষ্টি, বিষদোষ, শ্বাস, কাস ও হিকা নাশার্থ ইহা প্রযোজ্য । মাত্রা—দুই আনা ।

কঙ্ক

কর্পরনারী চ নিশা শীতা তিক্তা চ বাতলা ।

শ্বাবী বুঘ্যা মধুরসা কণ্ডুপিত্তবিনাশিনী ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কর্পূরহলদী ও তৈলঙ্গে কর্পূর হরিত্রমনে বস্ত্রবিশেষ বলে ।

গুণ ।—ইহা শীতবীৰ্য, মধুরতিক্তরস, মধুরবিপাক, বাতজনক ও বুঘ্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কণ্ডু ও পিত্তবিনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

* শোলিকা কটুকা গোলায় কচ্যা তিক্তগ্নিদীপনী । রা. নি. ।

দারুহরিদ্রা

দার্বী দারুহরিদ্রা চ পৰ্জ্জয়া পৰ্জ্জনীতি চ ।
কটকটেরী পীতা চ ভবেৎ সৈব পচম্পাচা ॥
সৈব কালীয়কঃ প্রোক্তস্তথা কালেয়কোহপি চ ।
পীতজ্জ্বল হরিজ্জ্বল পীতদারু কপীতকম্ ॥
দার্বী^{*}নিশাণ্ডা কিম্ব নেত্রকর্ণাশ্রোগহুৎ । *

(মাত্রা—ষট্ রক্তিকাঃ) ।

দারুহরিদ্রা

পৰ্যায়।—দার্বী, দারুহরিদ্রা, পৰ্জ্জয়া, পৰ্জ্জনী, কটকটেরী, পীতা, পচম্পাচা, কালীয়ক, কালেয়ক, পীতজ্জ্বল, হরিজ্জ্বল, পীতদারু ও কপীতক এইগুলি দারুহরিদ্রার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও দাক্ষিণাত্যে দারুহলদি, জারকেহলদি, কর্ণাটে মরনরিসিন, তৈলঙ্গে মনিপস্থপু, তামিলে মরমঞ্জিল, মহারাষ্ট্রে দক্ষহলদ, গুজরাটে দারুহলদর, ফারসীতে দারচোব, আরবীতে দারহলদ বলে । ডাক্তারী নাম Berberis Asiatica বারবেরিস্ এলিয়াটিকা ও Berberis aristata ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—দারুহরিদ্রা সাধারণ হরিদ্রার ন্যায় গুণকারক । অধিকন্তু ইহা নেত্ররোগ, কর্ণরোগ ও মূত্ররোগ বিনাশক । মাত্রা—এক আনা ।

রসাজ্জন

দার্বীকাথনমঃ ক্ষীরং পাদং পক্ত্বা^{*}যদা ঘনম্ ।
তদা রসাজ্জনাথ্যং তৎ নেত্রয়োঃ পরমং হিতম্ ॥
রসাজ্জনং তাক্ষ^{*}শৈলং রসগর্ভঞ্চ তাক্ষ^{*}র্যজম্ ।
রসাজ্জনং কটু শ্লেষ্ম-বিষনেত্রবিকারহুৎ ।
উষ্ণং রসায়নং তিত্ত্বং ছেদনং ব্রণদোষহুৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

রসাজ্জন

উৎপত্তি ।—দারুহরিদ্রার কাথ ও দুগ্ধ সমভাগে একত্র পাক করিয়া পাদাবশেষ থাকিতে নামাইলে সেই ঘনীভূত দ্রব্যকে রসাজ্জন কহে ।

পৰ্যায় ।—রসাজ্জন, তাক্ষ^{*}শৈল, রসগর্ভ ও তাক্ষ^{*}র্যজ এইগুলি রসাজ্জনের পৰ্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদে ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রসোৎ, গুজরাটে রসবতী, তৈলঙ্গে রসাজ্জনমু, আরবীতে হুজ্জ এবং সর্বত্র রসাজ্জন বলে । ডাক্তারী নাম Extract of Indian Berberis, Extractum Berberidis ।

* তিত্ত্বাদারুহরিদ্রা তু ক. ষা ব্রণমেহহুৎ । /কণ্ডুবিষপত্ৰগদোষ-বিষকর্ণাক্ষিদোষহা ॥ রা.নি.।

গুণ।—রসাজন নেত্রের পরম হিতকারক, কটুতিক্তরস, উষ্ণ, রসায়ন, ছেদন ও ত্রণদোষহারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শ্লেষ্মা, বিষদোষ ও নেত্রবিকার নিবারক। যাত্রা—দুই আনা।

সোমরাজী

অবস্ফজো বাবুচী শ্রাং সোমরাজী স্থপর্ণিকা।

শশিলেখা কৃষ্ণফলা সোম্য পুতিফনীতি চ।

সোমবল্লী কালমেঘী কুষ্ঠরী চ প্রকীর্তিতা ॥

বাবুচী মধুরা তিক্তা কটুপাকা রসায়নী।

বিষ্টম্ভহৃদিমা কচ্যা সরা শ্লেষ্মাশ্মপিত্তহৃৎ।

কৃষ্ণা হৃদ্যা শ্বাসকুষ্ঠ-মেহজ্বরক্রিমপ্রণুৎ ॥

তৎফলং পিত্তলং কুষ্ঠ-কফানিলহরং কটু।

কেশ্রং ত্বচ্যং বমিখাস-কাসোথামপাত্তুহৃৎ।

(যাত্রা—১ মাষক:)।

সোমরাজী (বাবুচী বীজ)

পথ্যায়।—অবস্ফজ, বাবুচী, সোমরাজী, স্থপর্ণিকা, শশিলেখা, কৃষ্ণফলা, সোম্য, পুতিফলী, সোমবল্লী, কালমেঘী ও কুষ্ঠরী এইগুলি সোমরাজীর নাম।

দেশভেদে নামভেদে।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাবুচী, বাবুচী, বাবুচী ও কানিয়ে জিবোরিত, মহারাষ্ট্রে বাবুচী, বাউচী, কর্ণাটে বাউচিগে, বোম্বায়ে বাবুচী, গুজরাটে বাবুচী, বাবুচীনাথী, তামিলে বোগিবিট্টলু, তৈলঙ্গে তিল্লতোগে ও নেলবয়লিয়ে বলে। ইহার ডাক্তারী নাম *Serratula Anthelmintica* সিরাতুল্লা এন্থেলমিনটিকা।

গুণ।—সোমরাজী, মধুরতিক্তরস, কটুবিপাক, রসায়ন, বিষ্টম্ভনাশক, শীতল, কটিকারক, সারক, কৃষ্ণ ও হৃদয়।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শ্লেষ্মা, রক্তপিত্ত, শ্বাস, কুষ্ঠ, মেহ, জ্বর ও ক্রিমি নাশক।

গুণ।—সোমরাজীবীজ পিত্তবর্ধক, কটুরস, কেশের হিতকারক ও ত্বকের উপকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, কফ, বায়ু, বমি, শ্বাস, কাস, শোথ, আম ও পাণ্ডুরোগের প্রশমক। যাত্রা—দুই আনা।

বাবুচীভেদঃ

ত্রিআমির্বাবুচীভেদঃ কুষ্ঠদোষত্রয়াশঞ্জিৎ।

বাতরক্তহরো লেপাৎ ত্রিখিত্রিবিবিশনঃ ॥

বুচ্, কীদানা

পর্যায়।—খিত্রারি ও বাকুচীভেদ এই দুইটি বুচ্, কীদানার পর্যায়।

গুণাদি।—বুচ্, কীদানা ত্রিদোষনাশক। ইহা কুষ্ঠ, রক্তদোষ ও বাতরক্ত রোগে ব্যবহার্য। ইহার প্রলেপ দ্বারা নিম্ন ও শিত্ররোগ নিবারিত হইয়া থাকে। ডাক্তারী নাম *Psoralea corylifolia* সোরেলিয়া করিলিফোলিয়া।

পাটলা

পাটলা পিচ্ছিল প্রোক্তা সা শ্লিষ্ণা কাসবাহিনী।

শিশ্নবোত্রোইরেদ্ দাহং ত্রণদাহনিবারণী ॥

বিহিদানা

পর্যায়।—পাটলা ও পিচ্ছিল এই দুইটি বিহিদানার পর্যায়।

গুণাদি।—বিহিদানা শ্লিষ্ণ, কাসয়, মেট্র ও যোনির দাহ নিবারক। কতস্থানের জ্বালা নিবারণার্থ ইহা স্থানিক প্রয়োগ করা যায়।

চক্রমর্দ:

চক্রমর্দ: প্রপুম্নাটো দক্ষয়ে মেঘলোচন:।

পদ্মাট: স্রাদেগজচক্রী পুম্নাট ইত্যপি ॥

চক্রমর্দো লঘু: স্বাহ রুক্ষ: পিত্তানিলাপহ:।

হৃতো হিম: কফশ্বাস-কুষ্ঠদক্ষক্রিমীন্ হরেৎ ॥

হৃৎফলং তৎফলং কুষ্ঠ-কণ্ডুদক্ষবিষানিলান্।

গুল্মকাসক্রিমিশ্বাস-নাশনং কটুকং স্মৃতম্ ॥

(মূলস্তাস্ত্র মাত্রা—একমাষক:)।

চাকুন্দে / এড়াঞ্চি / চাটকাটা

পর্যায়।—চক্রমর্দ, প্রপুম্নাট, দক্ষয়, মেঘলোচন, পদ্মাট, এড়গজ, চক্রী ও পুম্নাট এইগুলি চাকুন্দের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চক্‌বড়, পবাড ও পমাড়, মহারাষ্ট্রে তরবটা ও টাংকাল্লাভরোটা, কর্ণাটে চাচে, গুজরাটে কুবাধিরো, তৈলঙ্গে তাংটামু ও কারসীতে সঞ্জীস বোয়া বলে। ইহার ল্যাটিন নাম *Cassia Alata* কাসিয়া এলাটা।

গুণ।—চাকুন্দে লঘু, স্বাহ, রুক্ষ, হৃৎ ও হিম।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, বায়ু, কফ, শ্বাস, কুষ্ঠ, দক্ষ ও ক্রিমিনাশক।

গুণ।—চক্রমর্দের ফল উষ্ণবীৰ্য ও কটুরস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, কণ্ডু, দক্ষ, বিষদোষ, বায়ু, গুল্ম, কাস, ক্রিমি ও শ্বাস নিবারক। মাত্রা—দুই আনা।

কাসমর্দঃ

কাষমর্দেহরিমর্দচ্চ কাসারিঃ কর্কশস্তথা ।

কাসমর্দদলং রুচ্যং বৃশ্যং কাসবিষাশ্রয়ং ॥

মধুরং কফাবাতন্ত্রং পাচনং কণ্ঠশোধনম্ ।

বিশেষতঃ কাসহরং পিত্তত্রং গ্রাহকং লঘু ॥

কালকাস্মন্দে

পর্যায়।—কাসমর্দ, অরিমর্দ, কাসারি ও কর্কশ এইগুলি কালকাস্মন্দেৰ পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কসৌদী ও কাসিন্দা, মহারাষ্ট্রে রানকাসবিন্দা, কর্ণাটে কাসবদীফরজলকশাদ, গুজরাটে কাসোদরী জলনী এবং তৈলঙ্গে গুরপুতাচ্যং কাসবিন্দচেটু বলে । ডাক্তারী নাম *Cassia sophera* কাসিয়া সোফেরা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কালকাস্মন্দে পাতা রুচিজনক, বৃশ্য, মধুররস, পাচক ও কণ্ঠশোধক এবং বিষদোষ, রক্তদুষ্টি, কফ ও বায়ু নাশক । বিশেষতঃ ইহা মলসংগ্রাহক, লঘুপাক, কাসর ও পিত্তদুষ্টিনিবারক ।

অতিবিষা

বিষা অতিবিষা বিষ্ণা শৃঙ্গী প্রতিবিষারুণা ।

গুরুকন্দা চোপবিষা ভঙ্গুরা ঘৃণবল্লভা ॥

বিষা সোষণ কটুতিক্তা পাচনী দীপনী হরয়েৎ ।

কফপিত্তাতিসারাম-বিষকাসবমিক্রিমীন্ ॥ *

(অস্ত্রাস্ত্রচো মাত্রা—একম্বাবকঃ) ।

আতইচ

পর্যায়।—বিষা, অতিবিষা, বিষ্ণা, শৃঙ্গী, প্রতিবিষা, অরুণা, গুরুকন্দা, উপবিষা ভঙ্গুরা ও ঘৃণবল্লভা—এইসকল অতিবিষার প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অতীপ, মহারাষ্ট্রে অতিবিষ, গুজরাটে অতলসনাকলী, কর্ণাটে অতিবিষা, তৈলঙ্গে অতিবাসা ও অতিবসচেটু বলে । ডাক্তারী নাম *Aconitum heterophyllum* একোনাইটম্ হেটোরফিলম্ ।

গুণ ।—অতিবিষা উষ্ণবীৰ্য, কটুতিক্তরস, পাচক, অগ্নিদীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, অতিসার, আমদোষ, বিষ, কাস, বমি ও ক্রিমি বিনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

অতিবিষা ত্রিধা জ্ঞেয়া গুরুা কৃষা তথারুণা । / রসবীৰ্য্যবিপাকেষু নির্বিষেব গুণাধিকা ॥

রা. বি.

লোম্ব: পট্টিকালোম্বশ্চ

লোম্ব ত্রিভুজীটচ শাবরো গালবন্তখা ।
 দ্বিতীয়: পট্টিকালোম্ব: ক্রমুক: স্থলবন্ধল: ॥
 জীর্ণপত্রো বৃহৎপত্র: পট্টি লাক্ষা প্রসাদন: ।
 লোম্বো গ্রাহী লঘু: শীতলচক্ষু: কফপিত্তহৃৎ ।
 কষায়ো রক্তপিত্তাস্থগ্-জ্বরাতীসারশোথহৃৎ ॥ *

(যাত্রা—একমাষক:) ।

লোম্ব ও পট্টিয়া লোম্ব (রক্তলোম্ব)

পর্যায়—লোম্ব, তিল, তিরীট, শাবর ও গালব এই কয়েকটি লোম্বের প্রসিদ্ধ নাম ।

পর্যায় ।—পট্টিকালোম্ব, ক্রমুক, স্থলবন্ধল, জীর্ণপত্র, বৃহৎপত্র, পট্টি ও লাক্ষাপ্রসাদন
 —এই কয়েকটি পট্টিকালোম্বের প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লোম্ব, পাঠানী লোম্ব, তৈলঙ্গে ডেললোদুগ-
 চেটুগ, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে লোম্ব, গুজ্বরে লোদর, পঠানী লোদর বলে । আরবী
 নাম যুগাম্ । ইহার ডাক্তারী নাম Symplocos racemosa সিম্প্লোকস্ রেসমোশা ।

গুণ ।—লোম্ব ধারক, লঘু, শীতবীৰ্য, চক্ষুর হিতকর ও কষায়রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তপিত্ত, রক্তদোষ, জ্বর, অতিসার ও শোথ-
 বিনাশক । যাত্রা—দুই আনা ।

লশুন:

লশুনস্ত রসোন: শ্রাদুগ্রগন্ধো মহৌষধম্ ।
 অরিষ্টো স্নেচ্ছকন্দশ্চ যবনেষ্টো রসোনক: ॥
 পঞ্চভিষ্ঠ রসৈশ্চৈব রসেনাগ্নেন বর্জিত: ।
 তন্মাদ্ রসোন ইত্যুক্তো দ্রব্যগাণাং গুণবেদিভি: ।
 কটকশ্চাপি মূলেষু তিস্তং পত্রেষু সংস্থিতম্ ।
 নালে কষায় উদ্ভিষ্টো নালাগ্রে লবণ: স্মৃত: ॥
 বীজে তু মধুর: প্রোক্তো রসস্তদগুণবেদিভি: ।
 রসোনো বৃহৎগো বৃহৎ স্নিগ্ধোষ্ণ: পাচন: সর: ॥
 রসে পাকে চ কটুকস্তীক্ণো মধুরকো মত: ।
 ভয়ানকানকং কঠো গুরু: পিত্তাস্থবৃদ্ধি: ।
 বলবর্ণকরো মেধা-হিতো নেত্র্যো রসায়ন: ॥

* লোম্বময়ং কষায়: শ্রীৎ শীতং বাতকফাশ্রয়ং । / চক্ষুঃ বিষজং তত্র বিশিষ্টো
 বলরোম্বক: ॥ বলরোম্ব: পট্টিকালোম্ব । রা. নি. ।

হৃদ্রোগজীর্ণজরকুক্ষিশূল-বিষক্ণশূলারুচিকাসশোফান্ ।

দুর্নামকৃষ্ঠানলসাদজঙ্ঘ-সমীরণশ্বাসকফাংশ্চ হস্তি ॥

মস্ত্যং মাংসং তথ্যাম্লঞ্চ হিতং লণ্ডনসেবিনাম্ ।

ব্যায়ামমাতাপং রোষমতিনী রং পয়োগুড়ম্ ।

রসোনমন্নং পুষ্কবন্ত্যজেদেতান্ নিরন্তরম্ ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকঃ) ।

লণ্ডন

পর্যায় ।—লণ্ডন, রসোন, উগ্রগন্ধ, মহৌষধ, অরিষ্ট, স্লেচ্ছকন্দ, যৎনেষ্ট ও রসোনক,
—এই কয়েকটি রসনের প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লণ্ডন, লহণন, কান্দা, মহারাষ্ট্রে পাণ্টরী-
লণ্ডন, কর্ণাটে বিলিয়বেল্লি, তৈলঙ্গে তেলাউল্লিগাণ্ডা, তামিলে বল্লুইপাণ্ড, আশামে
নহক, গুজরাটে লসন, ফারসীতে সীক ও আরবীতে স্ম ইলুদিয়ুল শব্দে হৈয়াব বলে ।
ইংরাজীতে Garlic root, Allium sativum ।

রস ও রসের স্থান ।—রসন মধুর, লবণ, তিক্ত, কটু ও কষায় এই পঞ্চ রসযুক্ত ।
ছয় রসের মধ্যে কেবল ইহা অম্লরস-বিহীন ; অতএব একটি রসে উন (হীন), বলিয়া
দ্রব্যগুণবিং পণ্ডিতগণ ইহাকে রসোন নামে অভিহিত করিয়াছেন । রসোনের মূলে
কটুরস, পত্রে তিক্তরস, নালে কষায় রস, নাগের অগ্রভাগে লবণ রস এবং বীজে মধুর
রস আছে ।

গুণ ।—রসন পুষ্টিকর, শুক্রবর্ধক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীর্য, পাচক, সারক, কটুমধুররস,
কটুবিপাক, তীক্ষ্ণবীর্য, ভগ্নসন্ধানকারক, কণ্ঠশোধক, গুরু এবং পিত্ত ও ক্তবর্ধক ;
বলকর, বর্ণপ্রসাদক, মেধাজনক, চক্ষুর হিতকারক ও রসায়ন ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা হৃদ্রোগ, জীর্ণজর, কুক্ষিশূল, শলবিষক্ণ, গুল্ম, অরুচি,
কাস, শোথ, অশঃ, কৃষ্ঠ, অগ্নিমান্দ্য, জ্রিমি, বায়ু, শ্বাস ও কফনাশক ।

রসোনসেবির পথ্যাপথ্য ।—রসোনসেবি-ব্যক্তির পক্ষে মত্ত, মাংস এবং অম্লদ্রব্য
হিতজনক । ব্যায়াম, রোদ্র, ক্রোধ অধিক জল, দুগ্ধ ও গুড় এইসকল রসোনভোজি-
ব্যক্তির পক্ষে অহিতকর, স্তত্রাং উহা পরিত্যাজ্য । মাত্রা—আধ তোলা ।

পলাণ্ডুঃ

পলাণ্ডুর্ধ্ববনেষ্টচ দুর্গন্ধো মৃধদুষকঃ ।

পলাণ্ডুস্ত বৃধৈজ্যৈঃ রসোনসদৃশে গুণৈঃ ॥

স্বাদুঃ পাকে রসেইচক্ষুঃ কফকৃন্নাতিপিত্তলঃ ।

হরতে কেবলং বাতং বলবীৰ্য্যকরো গুরুঃ ॥ *

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকঃ) ।

পেঁয়াজ

পর্যায় ।—পলাতু, ববনেট, দুর্গন্ধ ও মুখদূষক, এইগুলি পেঁয়াজের প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পিয়াজ বা পিয়জ, প্যাজ্ ; মহারাষ্ট্রে কান্দা ; কর্ণাটে লোহিরী উল্লি, কেম্পিন উল্লি ; তৈলঙ্গে নীরুল্লিচেট্টু, নীরউলি ; তামিলে বেঞ্জয়ম, বোম্বায়ে কান্দ ; পারস্যে বুল্লিগডডনু ; গুজরাটে ডুংগলী ; আসামে পিয়াজ্ ; ফারসীতে প্যাজ্, আরবীতে বসল বলে । ইহার লাতিন নাম Allium sepa, ভাক্তারী নাম Onion, ফ্রেঞ্চ নাম Ognun ।

গুণ ।—পলাতু রনোনের গ্রায় গুণযুক্ত ; বিশেষতঃ ইহা মধুররস, মূরবিপাক, অনূষবীৰ্য, কফকারক নাতিপিত্তজনক, বলকারক, বীৰ্যবর্দ্ধক গুরু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কেবল বায়ুনাশক । মাত্রা—আধ তোলা ।

ভল্লাতকম্

ভল্লাতকঃ ত্রিষ্ প্রোক্তমরুক্ষোহরুক্ষরোহগ্রিকঃ ।

তথৈবাগ্নিমুখী ভল্লী বীরবৃক্ষশ্চ শোফকৃৎ ॥

ভল্লাতকফলং পকং স্বাদুপাকরসং লঘু ।

কষায়ং পাচনং স্নিগ্ধং তীক্ষ্ণোষ্ণং ছেদি ভেদনম্ ॥

মেধ্যং বহিকং হস্তি কফবাতত্রণোদরম্ ।

কুষ্ঠার্শোগ্রহণীশূল্য-শোফানাহজরক্রিমীন্ ॥

তন্মজ্জা মধুরো বৃহো বৃংহণো, বাতপিত্তহা ।

বৃন্তমারুক্ষং স্বাদু পিত্তয়ং কেশময়িকৃৎ ॥

ভল্লাতকঃ কষাণোষ্ণঃ শুক্রলো মধুরো লঘুঃ ।

বাতশ্লেষ্মোদরানাহ-কুষ্ঠার্শোগ্রহণীগদান্ ।

হস্তি গুল্মজরস্থিত-বহিমান্যক্রিমিত্রণান্ ॥ *

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ) ।

ভেলা

পর্যায় ।—ভল্লাতক শব্দ তিন লিঙ্গেই ব্যবহৃত হয় । অরুক্ষ, অরুক্ষর, অগ্রিক, ট, ভল্লী, বীরবৃক্ষ ও শোফকৃৎ—এই কয়েকটি ভল্লাতকের নামান্তর ।

* পলাতুঃ কটুকো বল্যঃ কফপিত্তহরো গুরুঃ । / বৃহাশ্চ রোচনঃ স্নিগ্ধো বাস্তিগোববিনাশনঃ ।
রা. নি. ।

* ভল্লাতশ্চ ফলং কষায়মধুরং কোষ্ণং কফাতিশ্রমশাসানাহবিবদ্ধশূলজঠরাগ্নানক্রিমিধ্বংসনম্ ॥
রা. নি. ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ভেলার নাম হিন্দীতে ভিলাবা, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় বিববা, বিব্বা, বিব্ব, গুজরাটে ভিলামাং, কর্ণাটে কেববীজ, তৈলঙ্গী ভাষায় জিড়িচেট্টু, নাজাজীড়ী বা জিড়িবিটুল, উৎকল ভাষায় ভল্লিপ, বোম্বায়ে বিবভ, তামিলে শনকোট্টাই, দাক্ষিণাত্যে ভিলবনা, আসামে ভলাগুটি, ফারসীতে ভিলাদুর ও আরবীতে হবুলকলু বলে । ইহার ডাক্তারী নাম The marking nut tree, মার্কিং নট ট্রী, ল্যাটিন *Semecarpus Anacardium* ।

গুণ ।—ভল্লাতকের পাকাফল মধুরবিপাক, লঘু, মধুরকষায়রস, পাচক, স্নিগ্ধ, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, ছেদী, ভেদক, মেধাজনক ও অগ্নিকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বায়ু, ব্রণ, উদর, কুষ্ঠ, অর্শঃ, গ্রহণীরোগ, গুল্ম, শোথ, আনাহ, জ্বর ও ক্রিমি বিনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ভল্লাতকমজ্জা মধুররস, শুক্রবর্ধক, পুষ্টিকারক এবং ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক । ভল্লাতকবৃন্ত—মধুররস, পিত্তল, চুলের উপকারক এবং অগ্নিবর্ধক ।

গুণ ।—ভল্লাতক কষায়মধুররস, উষ্ণবীর্য, শুক্রবর্ধক ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, স্লেচ্ছা, উদর, আনাহ, কুষ্ঠ, অর্শঃ, গ্রহণীরোগ, গুল্ম, জ্বর, শ্বিত্র, অগ্নিমান্দ্য, ক্রিমি ও ব্রণনাশক । মাত্রা—চারি রতি ।

নদীভল্লাতকঃ

বৃষাক্ষঃ শ্রাদ্ গোজনকো নদীভল্লাতকঃ স্মৃতঃ ।

বৃষাক্ষস্ত ভবেৎ তিক্তঃ কষায়ে মধুগো হিষঃ ॥

সংগ্রাহী বাতলো ব্রণ্যঃ কফরক্তাদিপিত্তহা ॥

পর্যায় ।—বৃষাক্ষ, গোজনক ও নদীভল্লাতক—এইগুলি একপর্যায়ক শব্দ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—নদীভল্লাতক তিক্তকষায়মধুর রস, শীতবীর্য, সংগ্রাহী, বাতবর্ধক, ব্রণহিতকর, কফয়, রক্তহৃষ্টি ও পিত্তহৃষ্টি নাশক ।

শীতবীজম্

শীতবীজম্ শৈশিরিকিং শৈত্যবীজঞ্চ গণ্যতে ।

মূত্রলং শীতবীজং শ্রাদ্ধৃষবাতনিবারণম্ ॥

বস্তিসংশোধনং প্রোক্তং শুক্রমেহনিবারণম্ ।

আগ্ন্যানাপহরক্ষাশ্চ যোজ্যঃ শীতকষায়কঃ ॥

ঈশব্গুল

পর্যায় ।—শীতবীজ, শৈশিরিক ও শৈত্যবীজ এইগুলি—ঈশব্গুলের পর্যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ঈশব্গুল মূত্রকারক, বস্তিসংশোধক ও উদরাগ্নান-

নাশক । ইহা দ্বারা উষ্ণবাত ও শুক্রমহ নষ্ট হয় । ইহার শীতকষায় প্রয়োগ করিতে হয় ।

ভঙ্গা

ভঙ্গঃ গঞ্জা মাতুলানী মাদিনী বিজয়া জয়া ।
ভঙ্গা কফহরী তিক্তা গ্রাহিণী পাচনী লঘুঃ ॥
ভীক্ষোক্ষা পিত্তলা মোহ-মদবাহুবিবর্দিনী ।
মদনোদীপনী নিদ্রা-জননী হৃদদায়িনী ॥
ধনুঃশুভ্রং জলত্রাসং বিশ্চীর্ণং মদাত্যয়ম্ ।
প্রবৃন্তিং রক্তসো বহুবীং হস্তাপত্যপ্রসূতিকুং ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকা) ।

সিদ্ধি

পর্যায় ।—ভঙ্গা, গঞ্জা, মাতুলানী, মাদিনী, বিজয়া ও জয়া—এই কয়েকটি সিদ্ধির পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভাঙ্, ভংগ, গাঞ্জা, মহারাষ্ট্রে ভাঙ্গ, গাঞ্জা, গুজরাটে ভাংগা, গাঞ্জো, চরস, আসামে ঘোটা, ব্রহ্মদেশে বিন, কারনীতে কিন্নারিষ বরকুলখ্যাল শবনবঙ্গ, আরবীতে কিন্নবকেন, বুর্খারুফ রুহুলবঙ্গ ও তৈলঙ্গে জনপরিভুলু গাঞ্জাই বলে । ইহার ভাক্তারী নাম Cannabis Indica ক্যানাবিষ ইতিকা, ল্যাটিন Cannabis Sativa ।

গুণ ।—সিদ্ধি তিক্তরস, ধারক, পাচক, লঘু, ভীক্ষু, উষ্ণবীৰ্য, পিত্তবর্ধক, মোহজনক, মদকারক, স্রব ও অগ্নিবর্ধক, কামোদীপক, নিদ্রাজনক ও আনন্দদায়ক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, ধনুঃশুভ্র, জলত্রাস, বিশ্চীর্ণ, মদাত্যয়, অধিক রক্তস্রাব ও প্রসববাহা নিবারক । মাত্রা—৪ রতি ।

সংবিদামঞ্জরী

সংবিদামঞ্জরী চোগ্রা মাদিনী হর্ষিণী তথা ।
আগ্নেয়ী হর্ষিণী বল্যা মদনোদীপনী চ সা ॥
নিদ্রাসংজননী গর্ভ-পাতিনী চ বিকাশিনী ।
বেদনাক্ষেপহরণী জেয়া চ মদকারিণী ॥
ঋশুগালাদিদংশেখং তোয়াতরুং নিবারয়েৎ ।
বাহ্যায়ামাস্ত্রায়ামৌ বিশ্চীর্ণপি দারুণাম্ ॥

মদাত্ম্যং মহাঘোরং শূলকৈবাল্লপিত্তকম ।
অগ্নিমান্দ্যং হরেক্ষাপি রজোহস্তমতিসংস্কৃতম্ ॥
জ্যেষ্ঠচ সংবিদামারো হর্ষিণীসদৃশো গুণৈঃ ।
তথা চ হর্ষিণীস্থানে যোজয়েদেনমেব চ । *

গাঁজা ও চরস

পর্যায় ।—সংবিদামঞ্জরী, উগ্রা, মাদিনী ও হর্ষিণী—এইগুলি গাঁজার সংস্কৃত নাম ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গাঁজা আগ্নেয়, হর্ষজনক, বলকারক, কামোদ্দীপক, নিদ্রাকারক, গর্ভপাতক, বিকাশী, বেদনা ও আক্ষেপ নাশক এবং মাদক । বাহ্যায়াম, অন্তরায়াম, বিস্রুচিকা, মদাত্ম্য, শূল, অগ্নিপিত্ত, অগ্নিমান্দ্য, অতিপ্রবৃত্ত স্নাতুশোণিত এবং কুকুর ও শৃগালাদির দংশনজনিত জলাতঙ্ক নিবারণার্থ ইহা প্রয়োগ করা যায় ।

চরস ।—গাঁজার সারকে (আঠাকে) চরস বলে । ইহার গুণ গাঁজার ত্রায় ।

থাখসঃ

তিলভেদঃ খসতিলঃ থাখসচাপি স নৃতঃ ।
শ্রাং থাখসফলোদ্ভূতং বহ্বনং শীতলং লঘু ॥
গ্রাহি তিক্তং কষায়কং বাতকৃৎ কফভাসহৎ ।
ধাতুনাং শোষকং রুক্ষং মদকৃৎ বাগ্ বিবর্দ্ধনম্ ।
মূহমোহকং কচ্যং সেবনাং পুংস্তন্যশনম্ ॥

টেঁড়ী

পর্যায় ।—তিলভেদ, খসতিল ও থাখস—এই কয়েকটি পোস্তফলের (টেঁড়ী) নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম পোস্ত, খসখস কাফস, পোস্তকে ডোরে, মহারাষ্ট্রী নাম পোস্ত, গুজরাটী নাম অফীন নাডোডবাং, ফারসী নাম কোকনার, আরবী নাম অবুনাস । ভাক্তারী নাম Paphobhor samlifarum । ইংরাজী নাম Poppycapsules ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ । পোস্তফলের বহ্বল শীতবীৰ্য, লঘু, ধারক, তিক্তকষায়-রস, বায়ুবর্ধক, কফঘ্ন, কাসনাশক, ধাতুশোষক, রুক্ষ, মদকারক, স্বরবর্ধক, মূহমূহ্নঃ মোহজনক ও রুচিকারক । ইহা দীর্ঘকাল সেবনে পুরুষস্ব নাশ হয় ।

* চলা ইতি পাঠান্তরম্ ।

অহিফেনম্

উক্তং ঋসফলক্ষীরমাফুকমহিফেনকম্ ।

আফুকং শোষণং গ্রাহি শ্লেষ্ময়ং বাতপিত্তলম্ ॥

আক্ষেপশমনং নিদ্রা-জননং মদকারি চ ।

শ্বেদনং বেদনাহুত মূত্রাতিসারনং পরম্ ।

কাসাশ্বাসাতিসারহ্নং শোণিতস্ফতিবারণম্ ॥

তথা ঋসফলোদ্ভূত-বহুলপ্রায়মিত্যপি ॥ (মাত্রৈকধাতুকম্) ।

আফিং

পর্যায় ।—পোস্তফলের ক্ষীরকে (আঠাকে) আফুক ও অহিফেন বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আফিংকে হিন্দীতে অফিম্, মহারাষ্ট্রে অফু, কডবী বা অপু, গুজরাটে অফীণ, কর্ণাটে অফেন, ফারসীতে অফঘুনতির্ধাক, আরবীতে লরমুল, ঋস্ধাস, মালবে আফন, তৈলঙ্গে নাল্লামন্দু ও আসামে কালি, আফিং বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Opium poppy ওপিয়ম্ পপি ।

গুণ ।—আফিং শোষণকারি, ধারক, কফনাশক, বায়ুবর্ধক, পিত্তকারক, আক্ষেপ-নিবারক, নিদ্রাজনক্য মাদক, শ্বেদজনক ও বেদনাপ্রশমক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মূত্রাতিসার, কাস, শ্বাস, অতিসার ও রক্তশ্রাব নিবারক । ঋসফলের বহুলও অহিফেন-তুল্য গুণকারী । মাত্রা—সিকি রতি ।

উচ্যন্তে ঋসবীজানি তে ঋখসতিলা অপি ।

ঋসবীজানি বল্যানি বৃষ্টিানি স্নগুরুগি চ ।

শময়ন্তি কফং তানি জনয়ন্তি সমীরণম্ ॥

পোস্তদানা

পর্যায় ।—ঋসবীজ ও ঋখসতিলা—এই দুইটি পোস্তদানার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম ঋসখস্কে দানে । মারাঠা ও গুজরাটী নাম ঋসখস, ফারসী তুখমে কোকনার, আরবী হবুল কোকনার । ইংরাজী Poppy seeds ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ —পোস্তদানা বলকারক, শুক্রবর্ধক, অতিশয় গুরু, কফনাশক ও বায়ুজনক । মাত্রা—ষথোপযুক্ত ।

সৈন্ধবঃ

সৈন্ধবোহস্ত্রী শীতশিবং মাণিময়ঞ্চ সিন্ধুজম্ ।

সৈন্ধবং লবণং স্বাদু দীপনং পাচনং লঘু ।

স্নিগ্ধং কৃচ্যং হিমং বৃষ্টিং সূক্ষ্মং নেত্র্যং ত্রিদোষহৃৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

পর্যায়।—নীতশিব, মাণিমুখ ও সিন্ধু এই কয়েকটি সৈবন্ধ লবণের নামান্তর।
সৈবন্ধবর্ণ পুংলিঙ্গ ও ক্লীবলিঙ্গ এই দুই লিঙ্গেই ব্যবহৃত হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে সৈন্ধানোন, মহারাষ্ট্রে সৈন্ধেলোণ, গুজরাটে সিন্ধালণ, কর্ণাটে সৈন্ধবং, তৈলঙ্গে সিন্ধুউপ, ফারসীতে নম্কে সংগ, বিলোরী, নম্কে সেন্ধ, আরবীতে মিলহে হিন্দী, বোম্বায়ে সৈন্ধেলোন বলে। ইংরাজী Chloride of Sodium, ল্যাটিন Sodi Chloridum।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সৈন্ধব লবণ মধুররস, অগ্নিপ্রদীপক, পাচক, লঘু, স্নিগ্ধ, রুচিকারক, শীতবীৰ্য, শুক্রবর্ধক, স্ফুল্গলোতোগামি, চক্ষুর হিতকর এবং ত্রিদোষ-নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

রৌমকম্

শাকস্তরীয়ং কথিতং গুড়াখ্যং রৌমকং তথা।

গুড়াখ্যং লঘু বাতঘ্নম্ হৃৎকং ভেদি পিত্তলম্।

তীক্ষ্ণং ব্যাব্যি স্ফুল্গলোভিস্যানি কটুপাকি চ ॥

শান্তারিলবণ

পর্যায়।—শাকস্তরীয়, গুড়াখ্য ও রৌমক, শান্তারি লবণের এই কয়েকটি নাম প্রসিদ্ধ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সাক্করনোন, মহারাষ্ট্রে সাধরলোণ, সান্তর মীঠ, গুজরাটে বডাগরুং মীঠ, কর্ণাটে গাটলবণ, সম্ভরদেশজ ও ফারসীতে মিলহে অবকীর বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ —শান্তারিলবণ, লঘু, বায়ুনাশক, অত্যন্ত উষ্ণবীৰ্য, ভেদক, পিত্তবর্ধক, তীক্ষ্ণ, ব্যাব্যি, স্ফুল্গলোতোগামি, অভিষ্যানি ও কটুবিশাক।

সামুদ্রম্ *

সামুদ্রং যৎ তু লবণমক্ষীবং বশিরঞ্চ তৎ।

সমুদ্রজং সাগরজং লবণোদধিসম্ভবম্ ॥

সামুদ্রং মধুরং পাকে সতিত্বং মধুরং গুরু।

নাত্যুষ্ণং দীপনং ভেদি সক্ষারমবিদাহি চ।

শ্লেষ্মলং বাতঘ্নং তীক্ষ্ণমরুঞ্চং নাতিশীতলম্ ॥

পাজা লবণ

পর্যায়।—সামুদ্রলবণ, অক্ষীব, বশির, সমুদ্রজ, সাগরজ ও লবণোদধিসম্ভব—
এই সকল করত্বে লবণের নামান্তর।

* সামুদ্রং লবণং পাকে নাত্যুষ্ণমবিদাহি চ।/ ভেদনং মধুরং স্নিগ্ধং শূল্যং নাতি পিত্তলম্ ॥

রা. নি.।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে সমুদ্রনোংন, পাক্সা, মহারাষ্ট্রে মীঠ, গুজ-
রাটে মীঠু, কর্ণাটে বডাগরলবণ, তৈলঙ্গে উপুং, ফারসীতে নমক, আরবীতে মিলহ-
শোগী বলে। ইংরাজী Salt, ল্যাটিন Sodii Muras।

গুণ ও আশ্মিক প্রয়োগ।—পাক্সালবণ মধুরবিপাক, ঈষৎ তিক্তমধুররস, গুরু,
নাভ্যুষ, নাতিশীতল, অগ্নিদীপক, ভেদক, স্ফার, অবিদাহি, কফকারক, বাতঘ্ন, তীক্ষ্ণ
এবং অরুক্ষ।

বিড়ম্

বিড়ং পাকঞ্চ কতকং তথা দ্রাবিড়মাস্তম্।

বিড়ং সক্ষাঃ সূক্ষাধঃ-কফবাতাতুল্যলোমনম্ (ক) ॥

দীপনং লঘু তীক্ষ্ণাঞ্চ রুক্ষং কচ্যং ব্যাঘ্রিচ।

বিবক্ষানাহবিষ্টন্ত-হৃদ্রগ্গোরবশূলহুং ॥

বিটলবণ

পর্যায়—বিড়, পাক, কতক, দ্রাবিড় ও আস্তর এই কয়েকটি বিটলবণের নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম বিয়িয়াসংচরলোংন, কটীলালোংন,
মহারাষ্ট্রে বিড়লোণ, গুজরাটে বিড়লবণ ও আসামে কলানিমৰ বলে।

গুণ।—বিটলবণ ক্ষারযুক্ত, উর্ধ্বগত কক্ষের ও অধোগত বায়ুর অতুল্যলোমকারক,
অগ্নিদীপক, লঘু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, রুক্ষ, কচিকারক ও ব্যাঘ্রি।

আশ্মিক প্রয়োগ।—ইহা বিবক্ষ, আনাহ, বিষ্টন্ত, হৃদ্রোগ, শরীরের গুরুত্ব ও শূল-
নাশক।

সৌবর্চলম্ *

সৌবর্চলং স্রজচকমক্ষং পাক্যঞ্চ ত্মতম্।

কচকং রোচনং ভেদি দীপনং পাচনং পরম্ ॥

সন্নেহং বাতাতুল্যান্তি-পিত্তলং বিশদং লঘু।

উদগারন্তুদ্বিদং সূক্ষ্মং বিবক্ষানাহশূলজিৎ ॥

সচললবণ

পর্যায়।—সৌবর্চল, কচক, অক্ষ ও পাক্য—এই কয়েকটি সচললবণের নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চোহার কোড়া কালোনোংন,
সোচরনোংন, মহারাষ্ট্রে পাদেলোণ, গুজরাটে সচল, কর্ণাটে সৌবর্চল, তৈলঙ্গে

(ক) (উর্দ্ধং কক্ষমথো বাতং সঞ্চালয়েদিত্যর্থঃ।)

নালুউপু, ফারসীতে নমকসিয়া, আরবীতে মলা অম্মদ বলে। ইহার ভাত্তারী নাম Sochal salt সচল সল্ট, Unaqua Sodium Chloride ।

গুণ ও আশ্রয়িক প্রয়োগ।—সচলবর্ণ রুচিকারক, ভেদক, অগ্নিদীপক, অত্যন্ত পাচক, স্নিগ্ধ, বায়ুনাশক, নাতিপিত্তকর, বিশদগুণযুক্ত, লঘু, উদগারশক্তিকারক, স্নায়ুশ্রোতোগামি এবং বিবন্ধ, আনান্ধ ও শূলনিবারক ।

কাচলবণ

পিত্তকৃৎ কাচলবণমীষংক্ষারঞ্চ কৃষ্ণকম্ ।

অগ্নিদীপ্তিকরঞ্চোষণং চক্ষুৰ্যং দাহকারকম্ ।

শূলশূল্যকফানাঞ্চ বায়োশ্চাপি চ নাশকম্ ॥ *

কাললবণ

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কচিয়ানোন, মহারাষ্ট্রে বাঙ্গড়বার ও গুজরাটে বঙ্গড়ীবার বলে । ইহার ভাত্তারী নাম Black Salt ব্ল্যাক্ সল্ট ।

গুণ ।—কাচলবণ পিত্তকারক, ক্షয়ক্ষার, কৃষ্ণ, অগ্নিদীপ্তিকারক, উষ্ণবীৰ্য, চক্ষুৰ্য ও দাহজনক ।

আশ্রয়িক প্রয়োগ ।—ইহা শূল, গুল্ম, কফ, ও বায়ু বিনাশার্থ প্রযোজ্য ।

দ্রোগীলবণ

দ্রোগেয়ং ভেদনং কিঞ্চিৎ-স্নিগ্ধমুষ্ণঞ্চ শূলচুৎ ।

কিঞ্চিৎ পিত্তকরঞ্চৈব বিদাহি চ প্রকীর্তিতম্ ॥ †

দ্রোগীলবণ

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে দ্রোগীচেংমীঠ ও কর্ণাটে দ্রোগীয় উপু বলে ।

গুণ ও আশ্রয়িক প্রয়োগ ।—দ্রোগীলবণ ভেদক, কিঞ্চিৎস্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য, শূলঘ্ন, কিঞ্চিৎ-পিত্তজনক এবং বিদাহি ।

ঔষর পিত্তলং গ্রাহি ক্ষারং তিত্তঞ্চ মূত্রলম্ ।

বিদাহি শোষকৃচ্চৈব কফবাতবিনাশকম্ ॥ **

* কাচাদিলবণং কচ্যং কিঞ্চিৎক্ষারঞ্চ পিত্তলম্ । / দাহকং কফবাতঘ্নং দীপনং গুল্মশূলচুৎ ॥
রা. নি.

† দ্রোগেয়ং লবণং পাকে নাত্যক্ষয়বিদাহি চ । / ভেদনং স্নিগ্ধমীষচ শূলঘ্নঞ্চাপিত্তলম্
রা. নি.

** ঔষরস্ত পটু ক্ষারং তিত্তং বাতকফাপহম্ । / বিদাহি পিত্তকৃৎ গ্রাহি মূত্রলংশোষকারি চ
রা. নি.

ঔষরলবণ / (খারীমুন)

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে খারীনোং, ফারসীতে বোরে অর্থনী, আরবীতে বোদকবহলোজ, মহাভাষ্ট্রে ঔষরলবণ বা খারীমীঠ বলে। ইংরাজী নাম Carbonate of Soda।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঔষরলবণ পিত্তজনক, মলসংগ্রাহক, সক্ষাৎ, তিত্তরস, মূত্রকারক, বিদাহি, শোষকারক এবং কফঘাত-বিনাশক।

ঔস্তিদম্

ঔস্তিদং পাংশুলবণং যজ্ঞাতং ভূমিতঃ স্ময়ম্।

ঔস্তিদং লবণং তীক্ষ্ণমত্যাগং রেচকং কটু ॥

তিক্তমগ্নেদীপ্তিকরং সূক্ষ্মং ক্ষারং লঘু স্মৃতম্।

দাহকং শোষকদ্ গ্রাহি বাতন্ত্ পিত্তকোপনম্ ॥

প্রীহমূর্ছামূত্রকৃচ্ছ-নেত্রগৃহাতরক্তন্ত্।

কুস্তকামলন্ত্ কাস-নাসাপাকঞ্চ পীটিকাম্।

শিরঃপাকঞ্চ শূলঞ্চ আগ্নানক্ষৈব নাশয়েৎ ॥

পাংশুলবণ

পর্যায়।—পাংশুলবণ ভূমি হইতে অংগই উৎপন্ন হয়। ঔস্তিদলবণ ইহার নামান্তর। ইহাকে হিন্দীতে রেহগবানোং বলে।

গুণ।—ইহা তীক্ষ্ণ, অতিশয় উষ্ণবীৰ্য, রেচক, কটুতিক্তরস, অগ্নিদীপ্তিকর, সূক্ষ্ম, ক্ষার, লঘু, দাহজনক, শোষকারক, গ্রাহি, বায়ুনাশক ও পিত্তজনক।

আময়িক প্রয়োগ।—পাংশুলবণ প্রীহা, মূর্ছা, মূত্রকৃচ্ছ, নেত্ররোগ, বাতরক্ত, কুস্তকামলা, কাস, নাসাপাক, পীটিকা (পিচুটি), শিরঃপাক, শূল ও আগ্নাননাশার্থ প্রয়োগ করিতে হয়। প্রত্যেক লবণের মাত্রা—দুই আনা।

চণকাম্লম্

চণকাম্লকমত্যাগং (ক) দীপনং দস্তর্হর্ষণম্।

লবণাত্মরপং ক্রচ্যং শূলাজীর্ণবিবন্ধন্ত্ ॥

চণকলবণ / (হিন্দী চণকলোগী)

গুণ।—চণকাম্ল অতিশয় উষ্ণবীৰ্য, অগ্নির দীপক, দস্তর্হর্ষজনক, দ্রব লবণরসযুক্ত ও কটিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শূল, অজীর্ণ ও বিবন্ধনাশক।

(ক) অত্যম্লমিতি নিষট্ ধৃতঃ পাঠঃ।

যবক্ষারঃ স্বজ্জিকাক্ষারশচ

পাক্যঃ ক্ষারো যবক্ষারো যাবশূকো যবাগ্রজঃ ।

স্বজ্জিকাপি স্মৃতঃ ক্ষারঃ কপোতঃ সুখবর্চকঃ ॥

কথিতঃ স্বজ্জিকাভেদো বিশেষজ্ঞৈঃ সুবচিকঃ ।

যবক্ষারো লঘুঃ শ্লিষ্ণুঃ স্নিগ্ধঃ স্নিগ্ধো বহির্দীপনঃ ॥

নিহস্তি শূলবাতাম-শ্লেষ্মাংসগলানাময়ান্ ।

পাণ্ডুরোগেহনীশ্চানাহন্নীহনদাময়ান্ ॥

স্বজ্জিকাল্লগুণা তন্মাদ্ বিশেষাদ্ গুল্মশূলহনং ।

সুবচিকা স্বজ্জিকাবদ্ বোদ্ধব্যা গুণতো জনৈঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

যবক্ষার ও সাজিক্ষার *

পর্যায় ।—পাকা, ক্ষার, যবক্ষার, যাবশূক ও যবাগ্রজ—এই কয়েকটি যবক্ষারের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জবাখার, তৈলঙ্গে যবাক্ষারম্, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে জবখার, কর্ণাটে যবক্ষার ও আরবীতে ততরুন্ বলে । ইংরাজী Carbo-nate of Potash, ল্যাটিন Potassium carbonass ।

পর্যায় ।—স্বজ্জিক্ষারকে ক্ষার, কপোত, সুখবর্চক বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সজ্জী সাজীখার বা কঙ্গ ক্ষার, মহারাষ্ট্রে সজ্জীখার, গুজরাটে সাজীখার, কর্ণাটে সাজীখার, ক্ষারসীতে সজ্জার কলিয়া, আরবীতে কলীবসবুল অক্ষর বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Punjab Salt Worth or Sajji or Carbonate of Soda কার্বনেট অব সোডা বা পঞ্জাব সল্ট ওয়ার্থ অথবা সাজি । পণ্ডিতগণ বলেন যে, সুবচিকা স্বজ্জিকাক্ষার ভেদমাত্র ।

গুণ ।—যবক্ষার লঘু, শ্লিষ্ণু, অতিস্নিগ্ধশ্রোতগামী ও অগ্নির দীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শূল, বায়ু, আমদোষ, কফ, শ্বাস, গলরোগ, পাণ্ডুরোগ, অর্শঃ, গ্রহণী, গুল্ম, আনাহ, ম্রীহা ও হৃদরোগবিনাশক ।

সাজিক্ষারের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—স্বজ্জিকাক্ষার যবক্ষার অপেক্ষা কিঞ্চিৎ অল্পগুণযুক্ত ; বিশেষতঃ ইহা গুল্ম এবং শূলবিনাশক । সুবচিকা—স্বজ্জিকাক্ষারের তুল্য গুণযুক্ত জানিবে । মাত্রা—দুই আনা ।

টঙ্কণম

সৌভাগ্যং টঙ্কণং ক্ষারো ধাতুদ্রাবকমুচ্যতে ।

টঙ্কণং বহিকৃৎ কক্ষং কফহৃৎ বাতশিথকৃৎ ।

স্ত্রীপুষ্পজননং বল্যং মৃৎগৰ্ভবিকর্ষণম্ ॥ *

(যাত্রা—৬ রক্তিকা:) ।

সোহাগা

পর্যায় ।—সৌভাগ্য, টঙ্কণ, ক্ষার ও ধাতুদ্রাবক—এই কয়েকটি সোহাগার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদে ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে স্ফাংগা, মহারাষ্ট্রে টাঙ্কণক্ষার, স্বাগীক্ষার, গুজরাটে টঙ্কণপাটিয়ো, টঙ্কণ ফুলিয়ো, কর্ণাটে টঙ্কণধাক্ক, বিলীয়টঙ্কণ, তৈলঙ্গে এলিগারম, ফারসীতে ভীগার, আরবীতে বুরগ, আসামে সুরগা বলে । ইংরাজীতে Borax Baborate of Soda, ল্যাটিন Sodas Biboras ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—সোহাগা অগ্নিবর্ধক, কক্ষ, কফহৃৎ, রজঃপ্রবর্তক, বলকারক, মৃৎগৰ্ভাকর্ষক এবং বায়ু ও পিত্তবর্ধক । যাত্রা—এক আনা ।

ক্ষারদ্বয়ং ক্ষারত্রয়ঞ্চ

স্বজ্জিকা যাবশ্কচ্চ ক্ষারদ্বয়মুদাহৃতম্ ।

টঙ্কণেন যুক্তং তৎ তু ক্ষারত্রয়মুদীরিতম্ ।

মিলিতন্তু ত্রিগুণকৃৎ বিশেষাদ্ গুল্মহৃৎ পরম্ ॥

সংজ্ঞা ।—স্বজ্জিকাক্ষার এবং যবক্ষার এই উভয়কে ক্ষারদ্বয় বলে । এই ক্ষারদ্বয়ের সহিত সোহাগা মিশ্রিত করিলে তাহাকে ক্ষারত্রয় বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—এই তিনটি ক্ষারের যে-যে গুণ পৃথক্-পৃথক্ উক্ত হইয়াছে, দুইটি অথবা তিনটি ক্ষার একত্র মিলিত হইলেও তাহারা সেই-সেই গুণকর হয় জানিবে, বিশেষতঃ মিলিত ক্ষারদ্বয় বা ক্ষারত্রয় গুল্মরোগনাশের পক্ষে অতি উপযোগী ।

পলাশবজ্জিশিথরি-চিকার্ক তলনালজাঃ ।

যবজঃ স্বজ্জিকা চেতি ক্ষারাত্ঠিকমুদাহৃতম্ ।

ক্ষারঃ এতেহগ্নিনা তুল্যা গুল্মশূলহরা ভূশম্ ॥

(যাত্রা—৬ রক্তিকা:) ।

* কথিতটঙ্কণক্ষারঃ কটুক্ষকফনাশনঃ । / স্বাবরাদিবিষয়চ্চ কাসশ্বাসাপহারকঃ ॥ / স্বপেতং টঙ্কণং স্নিগ্ধং কটুক্ষং কফবাতহৃৎ । / আয়ক্ষ্যাপহচ্ছাস-বিষকাসঘনাপহম্ চ্ছ ॥ রা. নি. ।

সংজ্ঞা ।—পলাশ, সিঙ্গ, আপাঙ্গ, তেঁতুল, আকম্ব, ভিলনাল ও যব—এই সাত দ্রব্যের
ক্ষার এবং স্বর্জিকাক্ষার—এই আটটিকে ক্ষারাত্তক বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ক্ষারাত্তক অগ্নিশুণবিশিষ্ট । ইহা গুল্ম ও শূল বিনাশের
পক্ষে শ্রেষ্ঠ ঔষধ । মাত্রা—৬ রতি ।

চূক্রম্

চূক্রং সহস্রবেধি শ্রাদ্ রসায়নং শুভ্রমিত্যপি ।

চূক্রমত্যন্নমুষ্ণঞ্চ দীপনং পাচনং পরম্ ॥

শূলগুল্মবিবন্ধাম-বাতশ্লৈশ্মহরং সরম্ ।

বমিতৃষ্ণাত্তবৈরস্ত-হৃৎপীড়াবহিমান্দ্যহং ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পর্যায় ।—চূক্র, সহস্রবেধি, রসায়ন ও শুভ্র,—চূক্রের এই কয়েকটি নামান্তর ।

গুণ ।—চূক্র অত্যন্ত অন্নরসযুক্ত, উষ্ণবীর্য, অগ্নিসন্দীপক, অতিশয় পাচক ও সারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শূল, গুল্ম, বিবন্ধ, আমদোষ, বায়ু, কফ, বমি, তৃষ্ণা,
মূথের বিরসতা, হৃদরোগ এবং অগ্নিমান্দ্য বিনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

ইতি হরীতক্যাদিবর্গঃ ।

অথ কপূরাদিবর্গ

কপূরঃ

পুংসি ক্লীবে চ কপূরঃ সিতাভ্রো হিমবালুকঃ ।

ঘনসারশ্চক্ষুসংজ্ঞো হিমনামাপি স স্মৃতঃ ॥

কপূরঃ শীতলো ব্যুশ্চক্ষুশ্চো, লেখনো লঘুঃ ।

স্বরভিন্নধূরন্তিক্তঃ কফপিত্তবিষাপহঃ ॥

দাহতৃষ্ণাত্তবৈরস্ত-মেদোদৌর্গন্ধানশনঃ ।

আক্ষেপশমনো নিদ্রা-জননো ঘর্ষবর্জনঃ ।

বেদনাহারকঃ কাম-শান্তিরুচ্ছ্রুক্রমেহহং ॥

কপূরো দ্বিবিধঃ প্রোক্তঃ পক্ষাপকপ্রোভেদতঃ ।

পক্ষাৎ কপূরতঃ প্রোহরপক্ষং গুণবত্তরম্ ॥

ন এব নতনঃ স্নিগ্ধত্বস্তোষশ্চ দাহকঃ ।

মোহপি জীর্ণো দাহশোষ-নাশনঃ পরিকীৰ্ত্তিতঃ ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকা:) ।

কপূর

পর্যায় ।—দিতাল, হিমবালুক ও ঘনসার এইগুলি এবং চন্দ্রবাচক ও হিমবাচক সমস্ত শব্দ কপূরের পর্যায় । কপূর শব্দ পুংলিঙ্গে ও ক্লীবলিঙ্গে ব্যবহৃত হইয়া থাকে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কপূর, মহারাষ্ট্রে কাপূর, গুজ্বরে কপূর, কর্ণাটে কপূর, তৈলঙ্গে কপূরামু, আদামে কফুর, কাফুর ; ফারসীতে কাপূর ও আরবীতে কাফুর বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Camphor ক্যাম্ফর ।

গুণ ।—কপূর শীতবীৰ্য, শুক্রবর্ধক, চক্ষুর হিতকারক, লেখনগুণবিশিষ্ট, লঘু, স্নিগ্ধ, মধুতিক্তরস, নিদ্রাজনক, ঘর্মবর্ধক ও কামশাস্তিকর ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, বিষদ্রুষ্টি, দাহ, পিপাসা, মুখের বিরসতা, মেদোদৌষ, দৌর্গন্ধ, আক্ষেপ, বেদনা ও শুক্রমেহ নাশক ।

প্রকারভেদ ।—ইহা পক ও অপক ভেদে দুইপ্রকার । তন্মধ্যে পক কপূর অপেক্ষা অপক কপূর অধিক গুণবিশিষ্ট ।

নতন কপূরের গুণ ।—ইহা স্নিগ্ধ, তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য ও দাহজনক ।

পুরাতন কপূরের গুণ ।—ইহা দাহ ও শোষ বিনাশক । মাত্রা—৪ রতি ।

চীনকচীনকপূরঃ কৃত্রিমো ধবলঃ কটুঃ ।

মেঘসারস্তব্যাংশ্চ দ্বীপকপূরজঃ শ্বতঃ ॥

চীনা কসংজ্ঞঃ কপূরঃ কক্ষয়করঃ শ্বতঃ ।

কুষ্ঠকণ্ড বমিহরস্তথা তিক্তরসশ্চ সঃ ॥ *

(মাত্রা—৪ রক্তিকা:) ।

পর্যায় ।—চীনক, চীনকপূর, কৃত্রিম, ধবল, কটু, মেঘসার, তুবায় ও দ্বীপকপূরজ—এইগুলি চীনিয়া কপূরের নামান্তর ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—চীনা কনামক কপূর কক্ষনাশক, তিক্তরস এবং ইহা কুষ্ঠ, কণ্ড ও বমি নাশক । মাত্রা—৪ রতি ।

* চীনক: কটুতিক্তোষ ঈষজ্জীত: কক্ষাপহ । / কুষ্ঠদৌষহরো মেধ্য: পাচন: ক্রিমিনাশন: ॥

রা. নি. ।

হিমকপূরঃ

হিমকপূরকঃ শুভ্রো বৃষ্ণঃ শীতো রসে কটুঃ ।

তৃড়্‌দাহমোহশ্বেদানাং নাশকঃ পরমো মতঃ ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ) ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—হিমকপূর শুভ্রবর্ণ, বৃষ্ণ, শীতবীৰ্য, কটুরস এবং পিপাসা, দাহ, মোহ ও ঘর্মনাশক । মাত্রা—৪ রতি ।

পর্ণকপূরঃ *

পর্ণকপূরকস্তিত্তঃ শুদ্ধ্যাদিকরো মতঃ ।

মূত্ররূপে পীনসং দাহং নাশয়েদিতী কীর্তিতঃ ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ) ।

পর্ণকপূরের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা তিক্তরস, শোধক, উন্মাদজনক, মূত্রকারক এবং পীনস ও দাহনাশক । মাত্রা—২-৪ রতি ।

কন্তুর

মৃগনাভিমৃগমদঃ কথিতস্ত সহস্রভিৎ ।

কন্তুরিকা চ কন্তুরী বেধমুখ্যা চ সা স্মৃতা ॥

কামরূপোদ্ভবা কৃষ্ণা নেপালী নীলবর্ণযুক্ত ।

কাম্মারী ৫ পিলচ্ছায়া কন্তুরী ত্রিবিধা স্মৃতা ॥

কামরূপোদ্ভবা শ্রেষ্ঠা নৈপালী মধ্যমা ভবেৎ ।

কাম্মারদেশসম্ভূতা কন্তুরী হৃদ্যমা মতা ॥

কন্তুরিকা কটুস্তিত্তা ক্ষাদোষণ শুল্লা গুরুঃ ।

কফবাতবিষচ্ছদ্দি-শীতদৌর্গন্ধ্যশোষহুং ॥

আক্ষেপহরণঃ শ্বেদ-জননঃ বায়ুদীপনঃ ।

হিক্মায়ো মূত্রলো বল্যঃ কিঞ্চিদ্রকঃ স্মৃতঃ ॥

(মাত্রা—রক্তিকাদ্বিংশ পঞ্চরক্তিকং বাবৎ) ।

মৃগনাভি

পর্ধ্যায়।—মৃগনাভি, মৃগমদ, সহস্রভিৎ কন্তুরিকা, কন্তুরী ও বেধমুখ্যা—এই কয়েকটি কন্তুরীর প্রসিদ্ধ নাম ।

* শোভাসভীমসেনীবরাসকপূরগুণাঃ—

পোভাশ্রয়ঃ স্বাদুশীতো বৃষ্ণস্তিত্তঃ কটুঃ স্মৃতঃ । / তৃড়্‌দাহঃ কপিপ্তানাং কফস্ত চ বিনাশকঃ ॥ /
জয়োহপ্যেতে তু কপূরাঃ পক্ষাপক্ক বিভেদতঃ । / বিপ্রকার সমুদ্ভিষ্ট পক্কোহতিগুণদঃ স্মৃতঃ ॥

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে সকল দেশেই কস্তুরী বলে, কেবল তৈলঙ্গী ভাষায় ইহার নাম কস্তুরী, আসামে গন্ধ কলাই, ফারসী নাম মুষ্ক, আরবী নাম মুষ্ক। কস্তুরীর ডাক্তারী নাম Musk মস্ক।

প্রকারভেদে উৎকর্ষাপকর্ষ।—কামরূপী, নৈপালী এবং কাশ্মীরী ভেদে কস্তুরী তিন প্রকার। তন্মধ্যে কামরূপী কস্তুরী কৃষ্ণবর্ণ, নৈপালী নীলবর্ণ এবং কাশ্মীরী কপিলবর্ণ। যে সকল কস্তুরী কামরূপে জন্মে, তাহারাই শ্রেষ্ঠ; নেপাল প্রদেশে যাহা উৎপন্ন হয় তাহা মধ্যম এবং কাশ্মীর দেশে যাহা জন্মে তাহা নিকৃষ্ট।

গুণ।—কস্তুরী কটু তিক্তরস, ক্ষারযুক্ত, উষ্ণবীৰ্য, শুক্রবর্ধক ও গুরু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, বিষদোষ, বমি, শীত, দৌর্গন্ধ্য ও শোষ রোগ-নাশক। অধিকন্তু ইহা আপেক্ষনাশক, স্বেদজনক, কামোদীপক, হিকানিহারক, মূত্র-প্রবর্তক, বলকারক ও কিঞ্চিৎ মাদক। মাত্রা:—অর্ধ রতি হইতে ৫ রতি পর্যন্ত।

কস্তুরীপরীক্ষা

যা গন্ধং কেতকীনাং হরতি পরিমলৈর্বর্ণতঃ পিঞ্জরাভা

স্বাদে তিক্তা কটুর্বা লঘুৱথ তুলিতা মর্দিতা চিক্ণা স্যাৎ।

দাহং যা নৈতি বহৌ চিমিচিমি কুরুতে চর্ম্মগন্ধা হতাশে

সা কস্তুরী প্রশস্তা বরমুগতলজা রাজতে রাজভোগ্যা ॥

যে কস্তুরী, নিজগন্ধে কেতুকীফুলের গন্ধ নষ্ট করে, যাহা পিঙ্গলবর্ণ, যাহা কটু বা তিক্ত আশ্বাদ, লঘু (হালকা), যাহা মর্দন করিলে চিক্ণ হয়, যে কস্তুরী অগ্নিতে নিক্ষিপ্ত হইলে দগ্ধ হয় না, চিমি-চিমি করে এবং চামড়া পোড়ায় গায় গন্ধ বাহির হয়, সেই কস্তুরী উৎকৃষ্ট ও রাজভোগ্য। ইহার বিপরীতলক্ষণাক্রান্ত কস্তুরী নিকৃষ্ট।

কস্তুরীপরীক্ষা (মতান্তরে)

স্বাদে তিক্তা পিঞ্জরা কেতকীনাং গন্ধং ধত্তে লাঘবং তোলনেন।

যাপস্থ শ্রুতা নৈব বৈবর্ণমীয়াং, কস্তুরী সা রাজভোগ্যা প্রশস্তা ॥

যে কস্তুরী তিক্তরস, পিঙ্গলবর্ণ, কেতুকীফুলের গায় গন্ধবিশিষ্ট, লঘু এবং যাহা জলে নিক্ষিপ্ত হইলে বিবর্ণ হয় না, সেই কস্তুরী প্রশস্ত।

দুগ্ধ-কস্তুরীপরীক্ষা

করতলজলমধ্যে স্থাপন যা মহন্তি:

পুনরপি তদবস্থং চিন্তনীয়ং মুহূর্তম্।

যদি ভবতি চ রক্তং তজ্জলং পীতবর্ণং

ন ভবতি যুগনাভি: কৃত্রিমোহয়ং বিকার: ॥

করতলে অন্ন জল রাখিয়া তাহাতে পরীক্ষিতব্য কতুরী নিক্ষেপ করিবে এবং মুহূর্তকাল অপেক্ষা করিবে। যদি ঐ করতলস্থ জল রক্ত বা পীতবর্ণ হয়, তাহা হইলে বুঝিবে, সে কতুরী কৃত্রিম।

লতাকতুরিকা

লতাকতুরিকা তিক্তা স্বাদু বৃষা হিমা লঘুঃ ।

চক্ষুয়া ছেদিনি গ্লেয়-তৃষ্ণাবন্ত্যাস্ররোগহৃৎ ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ) ।

লতাকতুরী বা কালকতুরী

দেশভেদে নামভেদ।—কালকতুরীর নাম হিন্দুস্থানে মুস্কদান', তৈলঙ্গে তক্কোলকলমু, দ্রাবিড়ে কহু রবেণ্ড, তামিলে কটেকতুরী, দাক্ষিণাত্যে কঙ্করব্যোণ্ড বলে। ডাক্তারী নাম Musk mallow মাস্ক ম্যালো।

গুণ।—লতাকতুরিকা তিক্ত-মধুররস, শুক্রবর্ধক, শীতবীর্য, লঘু, চক্ষুর হিতকারক, ছেদক, গ্লেয় ও পিপাসানাশক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বস্তিগত রোগ ও মূত্ররোগ নাশক। মাত্রা—৪ রতি।

গন্ধমার্জ্জারবীজস্ত বীৰ্য্যকৃৎ কফবাতহৃৎ ।

কণ্ডুকুষ্ঠহরং নেত্রাং স্নগন্ধি শ্বেদগন্ধহৃৎ ॥

(মাত্রা—৩ রক্তিকাঃ) ।

গুণ।—খট্টাশী বীৰ্যবর্ধক, চক্ষুর হিতকারক ও স্নগন্ধি।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, কণ্ডু, কুষ্ঠ ও ঘর্ম জন্ম শরীরের দৌর্গন্ধনাশ করে। মাত্রা—৩ রতি।

শ্রীধণ্ডং চন্দনং ন স্ত্রী ভদ্র শ্রীশৈল পৰ্ব্বিকঃ ।

গন্ধনারো মলমজ্জত্বা চন্দ্রহ্যতিষ্ঠ সঃ ॥

স্বাদে তিক্তং কষে পীতং ছেদে রক্তং তনৌ সিতম্ ।

গ্রন্থিকোটরসংযুক্তং চন্দনং শ্রেষ্ঠমুচ্যতে ॥

চন্দনং শীতলং রুক্ষং তিক্তমাহলাদনং লঘু ।

শ্রমশোথবিষশ্লেয়-তৃষ্ণাপিত্তাশ্রয়হৃৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ বাষকৌ)

ত্রীখণ্ডচন্দন

পর্যায়।—ত্রীখণ্ডচন্দন, ভদ্রত্নী, তৈলপর্ণিক, গন্ধসার, মনয়জ ও চন্দ্রদ্যুতি—এই কয়েকটি ত্রীখণ্ডচন্দনের প্রসিদ্ধ নাম। চন্দন শব্দ পুংলিঙ্গে ও নপুংসক লিঙ্গে ব্যবহৃত হয়।

শ্রেষ্ঠচন্দন লক্ষণ।—যে চন্দন আঁষাদে তিক্ত, কষে পীতবর্ণ, বাঁহা ছেদন করিলে রক্তবর্ণ, কিন্তু আকৃতি শ্বেতবর্ণ এবং গ্রাষি ও কোটির সংযুক্ত সেই চন্দন উৎকৃষ্ট।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দী, মহারাষ্ট্রী ও তৈলঙ্গী ভাষাতে চন্দন, কর্ণাটী ভাষায় বেটপকোংগক, গুজরাটে সুরড, ফারসীতে সন্দল সুরফেদ, আরবীতে সন্দলে অবীয়দ, ইংরাজীতে Sandal wood ও ল্যাটিন ভাষায় Santalum album বলে।

গুণ।—চন্দন শীতবীর্য, রুক্ষ, তিক্তরস, আঁহ্লাদজনক ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শ্রান্তি, শোথ, বিষ, শ্লেষ্মা, তৃষ্ণা, পিত্ত, রক্তদোষ ও দাহ বিনাশক। চন্দনকাষ্ঠের মাত্রা—চারি আনা।

শবরচন্দনম্

গন্ধকাষ্ঠক কৈরাতং বল্যং বহলগন্ধকম্।

কৈরাতবং শৈলগন্ধং তথা শবরশবরৌ ॥

কৈরাতকঃ শীতলশ্চ তিক্তঃ পিত্তকফাপহঃ।

বিস্ফোটপামাকুণ্ডুতি-শ্রমবাতবিনাশকঃ ॥

গজকর্ণাদিকুষ্ঠঃ স্নাত্ত্বা লুতাতৃণোহনাশনঃ ॥ (মাত্রা—দ্বিমাষকঃ)।

শবরচন্দন

পর্যায়।—গন্ধকাষ্ঠ, কৈরাত, বল্য, বহলগন্ধ, কৈরাতক, শৈলগন্ধ, শবর ও শবর—এইগুলি শবরচন্দনের পর্যায়।

গুণ।—শবরচন্দন শীতবীর্য, তিক্তরস ও পিত্তকফনাশক।

আময়িক প্রয়োগ।—বিস্ফোট, পামা, কণ্ডু, শ্রম, বায়ু, গজকর্ণাদিকুষ্ঠ, লুতাবিষ, পিপাসা ও মোহ বিনাশার্থ ইহা প্রযোজ্য। মাত্রা—চারি আনা।

পীতচন্দনম্

কালীয়কঙ্ক কালীয়ং পীতাভং হরিচন্দনম্।

হরিপ্রিয়ং কালসারং তথা কালানুসার্যকম্ ॥

পীতশ্চ চন্দনঃ শীতস্তিক্তঃ কান্তিকরো মতঃ।

বিচর্চিত্ত্বানুষ্ঠকণ্ডু-কফশ্রবণবিষাপহঃ ॥

রক্তপিত্তক্রিমিবাদ-পিত্ততৃড়্জরদাহহা ॥ * (মাত্রা—দ্বিমাষকঃ)।

* হরিচন্দনক্ দিব্যং তিক্তহিমাং তদ্বিহ দ্বলং মনুজৈঃ। / পিত্তাটোপবিলোপি চন্দনবৎ শ্রমহরক্ শোষ হরম ॥ রা. নি.।

পর্যায়।—কালীংক, কালীয়, পীতাহ, হরিচন্দন, হরিপ্রিয়, কালসার ও কাল-
হুমার্ক—এইগুলি পীতচন্দনের প্রসিদ্ধ নাম। ইহাকে দ্রাবিড়ে কলঙ্ক বলে।

গুণ।—পীতচন্দন শীতবীর্য, তিক্তরস ও কাস্তিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা গিচর্চিকা, কুষ্ঠ, কণ্ডু, কক্ষ, দক্ষ, বিষদোষ, রক্তপিত্ত,
ক্রিমি, ব্যঙ্গ, পিত্তদোষ, পিপাসা, জ্বর ও দাহ রোগে প্রযোজ্য। মাত্রা—চারি আনা।

রক্তচন্দনম্

রক্তচন্দনমাস্যাতং রক্তাঙ্গং ক্ষুদ্রচন্দনম্।

তিলপর্ণং রক্তদারং তং প্রবালফলং শ্মৃতম্ ॥

রক্তশ্চ চন্দনঃ স্বাতরতিশীতো গুরুঃ শ্মৃতঃ।

চক্ষুঃস্থিতিকো বৃহো বর্ণঃ কক্ষকণো মতঃ ॥

নেত্রকণ্ডুদোষয়ঃ পিত্তকাশজ্বরপহঃ।

বাস্তি ভ্রাস্তি তৃষ্ণাং দাহং ত্রণং জঙ্ঘনবিষং তথা ॥

ব্যঙ্গক বাতপিত্তক রক্তপিত্তক নাশয়েৎ।

রাক্ষদানাং পিশাচানাং বাধায়াশ্চ বিনাশনঃ ॥ †

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

পর্যায়।—রক্তচন্দন, রক্তাঙ্গ, ক্ষুদ্রচন্দন, তিলপর্ণ, রক্তদার ও প্রবালফল—
এই কয়েকটি রক্তচন্দনের প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে দাক্ষিণাত্যে ও হিন্দীতে লালচন্দন, তৈলঙ্গে এর-
গন্ধপুচেক, তামিলে সেন শাওনম, গুজরাটে রতাজলী, মহারাষ্ট্রে রক্তচন্দন, আসামে
রঙ্গা চন্দন, ফারসী ভাষায় সগুলে সুরব ও আরবী ভাষায় সন্দলে অহমর বলে।
লাটিনে *ptercarpus Santalius*। ইহার ভাক্তারী নাম *Red Sandal wood*
রেড্‌ স্যান্ডাল উড্‌।

গুণ।—রক্তচন্দন তিক্তমধুরস, অতিশয় শীতবীর্য, গুরু, চক্ষুর হিতকর, বৃহা,
বর্ণকারক ও কক্ষজনক।

আময়িক প্রয়োগ।—নেত্ররোগ, রক্তদৃষ্টি, পিত্তজ কাস, জ্বর, বমন, ভ্রাস্তি, তৃষ্ণা,
দাহ, ত্রণ, ক্রিমি, বিষদোষ, ব্যঙ্গ, বাত, পিত্ত ও রক্তপিত্ত রোগে ইহা প্রযোজ্য। ইহা
দ্বারা রাক্ষসবাধা ও পিশাচবাধা দূরীভূত হইয়া থাকে। মাত্রা—চারি আনা।

† রক্তচন্দনমতীৰ শীতলং তিক্তলক্ষণগদাশ্রদোষহুৎ। / ভূত-(বাত)-পিত্তকক্ষকাশসংজর-
ভ্রাস্তিভ্রমবমথুত্বাহরম ॥ রা- নি.।

বর্করচন্দনম্

বর্করবোথং বর্করকং পিত্তারিবর্করং তথা ।

শ্বেতবর্করকং শীতং স্নগন্ধিঃ স্নরভির্মতঃ ॥

বর্করং শীতলং তিক্তং কফমাক্রান্তপিত্তজিৎ ।

কণ্ডুং কৃষ্টং ত্রণং হস্তি বিশেষাদ্ রক্তদোষহুং ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ) ।

পর্যায় ।—বর্করোথ, বর্করক, পিত্তারি, বর্কর, শ্বেতবর্করক, শীত, স্নগন্ধি ও স্নরভি
—এইগুলি বর্করচন্দনের নাম ।

গুণ ।—বর্করচন্দন শীতবীৰ্য, তিক্তরস ও কফহাতপিত্তঘ্ন ।

আময়িক প্রয়োগ ।—কণ্ডু, কৃষ্ট ও ত্রণশোধে বিশেষতঃ রক্তদুষ্টি রোগে ইহা
প্রয়োগ করিতে হয় । মাত্রা—দুই আনা ।

পতঙ্গম্*

পতঙ্গং রক্তদারকং স্নরঙ্গং রঞ্জনং তথা ।

পট্টরঞ্জকমাখ্যাং পত্ৰং কুচন্দনম্ ॥

পতঙ্গং মধুরং শীতং পিত্তশ্লৈষত্রণাশ্রহুং ।

হরিচন্দনবদ্ বেছ্যং বিশেষাদ্ দাহনাশনম্ ॥

চন্দনানি তু সৰ্ব্বাণি সদৃশানি রসাদিভিঃ ।

গন্ধেন তু বিশেষোহস্তি পূৰ্ব্বঃ শ্রেষ্ঠতমো গুণৈঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

বকমকার্ঠ

পর্যায় ।—পতঙ্গ, রক্তদার, স্নরঙ্গ, রঞ্জন, পট্টরঞ্জক, পত্ৰ ও কুচন্দন—এইগুলি
বকমের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে, গুজরাটে, কর্ণাটে ও মহারাষ্ট্রে
পতঙ্গ, পতঙ্গবৃক্ষ, তৈলঙ্গে ঔকলুকট্ট, উৎকলে বকমো, ভামিলে বটঙ্গী, ফারসী ও
আরবীতে বকম্ । ডাক্তারী নাম *Caesalpinia Sappan* কেস্‌আলপিনিয়া সেপান ।
ইংরেজী নাম *Sappan wood* ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বকম মধুররস, শীতবীৰ্য এবং পিত্ত, শ্লেষা, ত্রণ ও
রক্তদুষ্টি নাশক । ইহা হরিচন্দনের তুল্য গুণকারক, বিশেষতঃ দাহনাশক ।

সর্বপ্রকার চন্দনই রসাদিতে তুল্য, কেবল গন্ধে বিভিন্ন, ইহাদের মধ্যে যথাক্রমে
পূর্বপূর্বোক্ত চন্দন গুণে শ্রেষ্ঠ । মাত্রা—চারি আনা ।

* পতঙ্গং কটুকং রক্তময়ং শীতলং গৌল্যকম্ । / বাতপিত্তজরঘ্নকং বিছোটোন্মাদভূতহুং ॥

গৌপীচন্দনম্

গৌপীচন্দনকং দাহ-ক্ষতরক্তবিকারহুং ।

পিত্তং কফঞ্চ প্রদরং নাশয়েদিতী কীৰ্ত্তিতম্ ॥

(মাত্ৰা—একমাধকঃ) ।

আময়িক প্রয়োগ ।—গৌপীচন্দন ব্যবহারে দাহ, ক্ষত, রক্তবিকৃতি, পিত্ত, কফ ও প্রদর নষ্ট হয় ।

অগুরু

অগুরু প্রবরং লোহং রাজার্হং যোগজং তথা ।

বংশিকং ক্রিমিজং বাপি ক্রিমিজঙ্ঘমনাৰ্থাকম্ ॥

অগুরুঞ্চ কটু ঞ্চ্যং তিত্তং তীক্ষ্ণঞ্চ পিত্তলম্ ।

লঘু কর্ণাক্ষিরোগহ্নং শীতবাতকফপ্রণুং । (মাত্ৰা—৬ রক্তিকাঃ) ।

পর্যায় ।—অগুরু, প্রবর, লোহ, রাজার্হ, যোগজ, বংশিক, ক্রিমিজ, ক্রিমিজঙ্ঘ ও অনার্থক—এইগুলি অগুরুর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—অগুরুর নাম গুজরাটে কর্ণাটে তামিলে ও হিন্দুস্থানে অগর, তৈলঙ্গে হরুগুহচেট্রু, মহারাষ্ট্রে শিশবাচে বাড় বা কৃষ্ণাগুরু, ফারসীতে কশবেববা ও আরবীতে উদগরকী । ভাস্করী নাম Fragrant wood, ফ্রেগ্ৰান্ট উড । ইংরাজী নাম Eagle wood, ল্যাটীন Aquilaria Agallocha ।

গুণ ।—অগুরু উষ্ণবীৰ্য, কটুতিক্তরস, চর্মের হিতকারক, তীক্ষ্ণ, পিত্তবর্ধক, ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কর্ণরোগ, চক্ষুরোগ, শীত বায়ু ও কফনাশক । মাত্ৰা—এক আনা ।

কৃষ্ণাগুরুঃ কটু'স্তক্তশ্চোষণে লেপে তু শীতলঃ ।

প্রাশনে পিত্তহ্নং প্রোক্তঃ পৌষ্টিকশ্চ লঘুঃ স্মৃতঃ ॥

চূর্ণং পিত্তকরং প্রোক্তং কর্ণকণ্ডুনেত্ররোগহা ।

ত্রিদোষদাহত্বগদোষ-কফবাতবিনাশকুং ॥

অগুরুপ্রভবঃ স্নেহঃ কৃষ্ণাগুরুসমঃ স্মৃতঃ ।

কৃষ্ণং গুণাধিকং তৎ তু লোহবদ্ বারি মজ্জতি ॥ *

(মাত্ৰা—৬ রক্তিকাঃ) ।

। কৃষ্ণাগুরু কহ্মক্ষ তিত্তং লেপে চ শীতল । / পানে পিত্তহ্নং কৈশ্চিৎ ত্রিদোষয়ম্দাহতম্ ॥
রা. নি. ।

গুণ।—কৃষ্ণাণ্ডক কটুতিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য, লেপে শীতল, ভক্ষণে পিত্তনাশক, পুষ্টিকর ও লঘু। ইহার চূর্ণ পিত্তজনক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কর্ণরোগ, নেত্ররোগ, ত্রিদোষজ দাহ, বৃগদোষ, কফ ও বায়ুনাশ করে।

অণ্ডক হইতে উৎপন্ন স্নেহও কৃষ্ণ অণ্ডক। ছায় গুণবিশিষ্ট। এই কৃষ্ণ অণ্ডকই অধিক গুণবিশিষ্ট, ইহা জলে ফেলিয়া দিলে লৌহের ছায় মগ্ন হইয়া যায়। মাত্রা—এক আনা।

দাহাণ্ডকঃ

দাহাণ্ডকঃ কিঞ্চিদুষ্ণঃ স্নগন্ধিঃ কটুকঃ স্মৃতঃ।

কেশবৃদ্ধি করঃ কাস্তি-প্রদঃ কেশবিশোধকঃ ॥

(মাত্রা—ষড়্ রক্তিকাঃ)।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দাহাণ্ডক কিঞ্চিদুষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, স্নগন্ধি, কটুরস কেশবর্ধক, কাস্তিজনক ও কেশবিশোধক। মাত্রা—এক আনা।

কাষ্ঠাণ্ডকঃ কটুশ্চোষণে লেপে কৃষ্ণঃ কফহৃৎ ॥

মুখরগ্ন বাস্তিবাভাংশে নাশয়েদিত্তি কীৰ্ত্তিতঃ ॥

(মাত্রা—ষড়্ রক্তিকাঃ)।

গুণ।—কাষ্ঠাণ্ডক কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, লেপে কৃষ্ণ ও কফনাশক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মুখরোগ, বমন ও বায়ুনাশক। মাত্রা—এক আনা।

স্বাদুগুণঃ

স্বাদুগুণস্ত তুবরশ্চোষণে নস্তেন বাতহা ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—স্বাদু অণ্ডক কষায়রস ও উষ্ণবীৰ্য। ইহার নস্ত্র গ্রহণ করিলে বায়ুনাশ হয়। মাত্রা—এক আনা।

মাজল্যাণ্ডকঃ

মাজল্যাণ্ডকঃ শীতঃ স্নগন্ধিঃ যোগবাহীঃ ॥

গুণ।—মাজল্যাণ্ডক শীতবীৰ্য, স্নগন্ধি ও যোগবাহী।

দেবদারু

দেবদারু স্মৃতং দারু-ভদ্রং দার্বিল্লদারু চ।

মস্তদারু ত্রিকলিমং কলিমং সুরভূকৃষ্ণঃ ॥

দেবদারু লঘু স্নিগ্ধ তিক্তোষ্ণং কটুপাকি চ।

বিবদ্ধাখ্যানশোথাম-তন্দ্রাহিকাজ্বরাসজিৎ।

প্রমেহপীনস্নেহ-কাসকণ্ড সমীরহুৎ ॥

(মাত্রা—মাষদ্বয়ঃ)।

পর্যায়।—দেবদারু, দারুভদ্র, দারু, ইন্দ্রদারু, মন্তদারু, ক্রকিলিম, কিলিম ও স্বর-
ভূকহ—এইগুলি দেবদারুর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম দেবদারু, মহারাষ্ট্রী তেল্যা দেবদার, গুজ-
রাটী দেবদার, কর্ণাটী চোপড়া দেবদারু, কাঠ দেবদারু, তৈলঙ্গী দেবদারু চেকা,
ফারসী দেবদার, আরবী শজর তুলভীন। ল্যাটিন Cedrus Deodara। ভাক্তারী নাম
Pinus Deodara পাইনস্ ডেডোৱা। Cedrus Libani।

গুণ।—দেবদারু লঘু, স্নিগ্ধ, তিক্ত, উষ্ণবীর্য ও কটুবিপাক।

আময়িক প্রয়োগ—ইহা বিবন্ধ, আত্মান, শোথ, আমদোষ, তন্দ্রা, হিকা, জ্বর, রক্ত-
দোষ, প্রমেহ, পীনস, ক্লেমা, কাস, কণ্ঠ ও বায়ু নষ্ট করে। মাত্রা—চারি আনা।

সরলঃ

সরলঃ পীতবৃক্ষঃ স্রাং তথা স্বরভিদারুকঃ।

সরলো মধুরস্তিক্তঃ কটুপাকরসো লঘুঃ।

স্নিগ্ধেষ্ণুঃ কর্ণকণ্ঠাশ্চি-রোগরক্ষোহরঃ স্মৃতঃ।

কফানিলম্বদদাহ-কাসমূর্ছাব্রণাপহঃ ॥ (মাত্রা—মাষদ্বয়ং)।

সরলকাঠ

পর্যায়।—সরলা, পীতবৃক্ষ ও স্বরভিদারু—এই কয়েকটি সরলকাঠের প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে চিরকা পেড়, সরল ও ধূপসরল, মহা-
রাষ্ট্রে ও গুজরাটে সরল দেবদার, বোম্বায়ে সুরুচে কাড়, তৈলঙ্গে সরল দেবদারু, গরিকে
ও সরল দেবদরিচেট্টু, তামিলে সরলদেবদারী এবং দাক্ষিণাত্যে চির্। ইংরাজী নাম
Pinus Longifolia পাইনস্ লঙ্গিফোলিয়া।

গুণ।—সরলকাঠ মধুর-তিক্ত-কটুরস, কটুবিপাক, লঘু, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীর্য ও রক্ষোৱ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কর্ণরোগ, বর্ধরোগ, চক্ষুরোগ, কফ, বায়ু, ঘর্ম, দাহ,
কাস, মূর্ছা ও ব্রণ বিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

তগরম্*

কালাহসার্য্যং তগরং গুটিসং নম্বুষং নতম্।

অপরং পিত্ততগরং দণ্ডহন্তী চ বর্হিণম্ ॥

তগরব্রহ্মমূষণ্ডং স্রাং স্বাহ স্নিগ্ধং লঘু স্মৃতম্ ॥

বিষাপান্মারশূলশ্চি-রোগদোষত্রাণাপহম্ ॥ (মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

* তগরং শীতলং তিক্তং দৃষ্টিদোষবিনাশমনম্ ॥/বিষার্শিশমনম্ পথ্যং ভূতোন্মাদভয়াপহম্ ॥

ভগরপাত্তকা

পর্যায়।—ভগরপাত্তকা দুইপ্রকার। এক প্রকারের পর্যায়—কালানুসার্য, ভগর, কুটিল, নম্বর ও নত। অপর প্রকারের পর্যায়—পিণ্ডভগর, দণ্ডহস্তী ও বহির্গ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গুজরাটে ও কর্ণাটে ভগর, মহারাষ্ট্রে গোড়ে ভগর, নেপালে চম্বা, আরবীতে অশারুন, তৈলঙ্গে নন্দিবর্জন চেটু ও গন্ধিত-গরপুচেটু এবং উৎকলে পাণিকনরা বলে। ল্যাটিন নাম *Vreleriana Hard-wicitrii*।

গুণ।—এই উভয়প্রকার ভগরই উষ্ণবীর্য, মধুররস, স্নিগ্ধ ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিষ, অপস্মার, শূল, অক্ষিরোগ ও ত্রিকোষনাশক। মূলের মাত্রা—চারি আনা।

পদ্মকম্

পদ্মকং পদ্মগন্ধি স্ত্রাং তথা পদ্মাহবংস্বতম্।

পদ্মকং মলয়শচারুঃ পীতরক্তচ স্প্রভঃ ॥

পদ্মকং তুবরং তিত্তং শীতলং বাতলং লঘু।

বিসর্পদাহবিষফোট-কুষ্ঠশ্লেষ্মাস্পিত্তহৃৎ।

গর্ভসংস্থাপনং রুচ্যং বমিত্রণতৃষাপ্রণুং ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

পদ্মকাষ্ঠ

পর্যায়।—পদ্মক, পদ্মগন্ধি, মলয়, চারু, পীতরক্ত ও স্প্রভ এবং পদ্মবাচক সমস্ত শব্দ পদ্মকাষ্ঠের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পদ্মাক, বঙ্গে ও মহারাষ্ট্রে পদ্মকাষ্ঠ, গুজরাটে পদ্মকতুলাকডুং, কর্ণাটে পদ্মক, তৈলঙ্গে পদ্মপুচেঙ্কা ও এণ্ড্রুসহদেবি বলে। ল্যাটিন নাম *Prunus Pudum*।

গুণ।—পদ্মকাষ্ঠ কষায় তিত্তরস, শীতবীর্য, বায়ুবর্ধক, লঘু, গর্ভসংস্থাপক ও রুচিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিসর্প, দাহ, বিস্ফোট, কুষ্ঠ, কফ, রক্তপিত্ত, বমি, ত্রণ ও পিপাসা নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

গুগ্গলুঃ

গুগ্গলুর্দেবদৃশচ জটায়ুঃ কৌশিকঃ পুরঃ।

কুস্তোলুধলকং ক্রীবে মহিষাক্ষঃ পলঙ্কবঃ ॥

মহিষাকো মহানীলঃ কুমুদঃ পদ্ম ইত্যপি ।
 হিরণ্যঃ পঞ্চমো জ্যেয়ো গুণ্ণুলোঃ পঞ্চ জাতঃ ॥
 ভৃঙ্গানসবর্ণস্ত মহিষাক ইতি স্মৃতঃ ।
 মহানীলস্ত বিজ্ঞেয়ঃ স্নানামসমলক্ষণঃ ॥
 কুমুদঃ কুমুদাভঃ স্রাং পদ্মো মানিক্যসন্নিভঃ ।
 হিরণ্যাখ্যস্ত হেমোভঃ পঞ্চানাং লজ্জস্বীয়তম্ ॥
 মহিষাকো মহানীলো গজেন্দ্রাণাং হিতাবুভৌ ।
 ইয়ানাং কুমুদঃ পদ্মঃ স্বস্ত্যারোগ্যকরৌ পরৌ ॥
 বিশেষণ মন্ত্রাণাং কনকঃ পরিকীৰ্ত্তিতঃ ।
 কদাচিন্নহিষাক্ষত মতঃ কৈচ্চিন্নগাশপি ॥
 গুণ্ণুলুর্বিশদন্তিত্তা বীৰ্য্যোষঃ পিত্তলঃ সরঃ ।
 কষায়কটুকঃ পাকে কটুরক্ষো লঘুঃ পরঃ ॥
 ভগ্নসন্ধানরুদ বৃষ্ণঃ স্তম্ভঃ স্বৰ্য্যো রসায়নঃ ।
 দীপনঃ পিচ্ছিলো বল্যঃ কফবাতপ্রণাপটীঃ ॥
 মেদোমেহাশ্মবাতাংশ্চ ক্লেদকুষ্ঠামারুতান্ ।
 পিডকাগ্রস্থিশোথ'র্শো-গণ্ডমালাক্রিমীন্ ভয়েৎ ॥
 মাধুর্য্যচ্ছময়েৎ বাতঃ কষায়জ্বাচ পিত্তহা ।
 তিক্তত্বাৎ কফজিং তেন গুণ্ণুলুঃ সর্কদোষহা ॥
 স নবো বৃংগো বৃষ্ণঃ পুরাণস্ততিলেখনঃ ।
 স্নিগ্ধঃ কাকানসক্লিশঃ পঞ্চজম্বলোপমঃ ॥
 নতনো গুণ্ণুলুঃ প্রোক্তঃ স্নগন্ধির্গন্ত পিচ্ছিলঃ ।
 শুষ্কো দুর্গন্ধকশ্চৈব তাক্রপ্রকৃতিবর্ণকঃ ।
 পুরাণঃ স তু বিজ্ঞেয়ো গুণ্ণুলুর্বার্য্যবর্জিতঃ ॥
 অন্নং তীক্ষ্ণমজীর্ণঞ্চ ব্যবায়ং শ্রমবাতপম্ ।
 মৃতঃ রোষং ত্যজেৎ সম্যগ্ গুণার্থী পুরসেবকঃ ॥

মাত্রা—ষো মাকৌ)

গুণ্ণুলু

পর্যায় ।—গুণ্ণুলু, দেবধূপ, জটায়ু, কোশিক, পুর, কুম্ভ, উলুখলক, মহিষাক্ষ
 ও পল্লব—এই কয়েকটি গুণ্ণুলুর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে গুল, ভৈসা গুল, গুজরাটে গুল

ভৈসা গুগুল, মহারাষ্ট্রে ক্ষাগুগুল, কর্ণাটে ইডবোল, ফারসীতে বোএজহান, আরবে মুকিলে অর্জক, তৈলঙ্গে গুগ্গিল মুচট্টু মহিষাছী। ল্যাটিন Balsam Odendron Mukul।

প্রকারভেদ ও লক্ষণ।—ইহা পঞ্চপ্রকার। যথা মহিষাক্ষ, মহানীল, কুমুদ, পদ্ম ও হিরণ্য। তন্মধ্যে মহিষাক্ষ গুগ্গুলু ভ্রমর ও অজ্ঞান সদৃশ বর্ণ; মহানীল গুগ্গুলুর নামান্তরূপ লক্ষণ অর্থাৎ ইহা অতন্ত নীলবর্ণ; কুমুদাখ্য গুগ্গুলু কুমুদের স্যায় আভা-বিশিষ্ট; পদ্মজাতীয় গুগ্গুলু মানিক্যতুল্য আভাযুক্ত এবং হিরণ্যাখ্য গুগ্গুলু স্ববর্ণসদৃশ বর্ণবিশিষ্ট। পঞ্চপ্রকার গুগ্গুলুর এই পঞ্চপ্রকার লক্ষণ কথিত হইল।

গুগ্গুলু প্রয়োগবিধি।—মহিষাক্ষ ও মহানীল, এই দুই জাতীয় গুগ্গুলু হস্তির পক্ষে হিতজনক। অশ্বদিগের পক্ষে কুমুদ ও পদ্ম এই দুই জাতীয় গুগ্গুলু মঙ্গলকর ও আরোগ্যজনক এবং কনক (হিরণ্যাখ্য) গুগ্গুলু মনুষ্যগণের পক্ষে বিশেষ হিতকারক; কখন-কখন মহিষাক্ষ গুগ্গুলুও মনুষ্যের হিতকারী হয়।

গুণ।—গুগ্গুলু বিশদ, তিক্ত-কটু-কষায়রস, উষ্ণবীর্য, পিত্তবর্ধক, সারক, কটুবিপাক, রুক্ষ, অতন্ত লঘু, ভয়দক্ষনকারক, শুক্রবর্ধক, স্খম্ভ্রোতোগামী, স্বপ্নপ্রসাদক, রসায়ন, অগ্নিদীপক, পিচ্ছিল ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, ব্রণ, অপচী, মেদোদোষ, প্রমেহ, অশ্মরী, বাতরোগ, ক্লেদ, কুষ্ঠ, আমবাত, পিড়কা, গ্রন্থি, শোথ, অর্শঃ, গণ্ডমালা ও ক্রিমি বিনাশক। গুগ্গুলু মধুররস দ্বারা বায়ু নষ্ট করে, কষায়রস দ্বারা পিত্ত নষ্ট করে এবং তিক্তরস দ্বারা কফ নষ্ট করে। স্তম্ভরং গুগ্গুলু ত্রিদোষ-নাশক।

নূতন ও পুরাতন গুগ্গুলুর গুণ এবং লক্ষণ।—নূতন গুগ্গুলু মাংসবর্ধক, শুক্রজনক। পুরাতন গুগ্গুলু—অতন্ত লেখনগুণযুক্ত। 'নূতন গুগ্গুলু—স্নিগ্ধ, স্ববর্ণবর্ণ, পক্জমূল-সদৃশ, স্নগন্ধি ও পিচ্ছিল এবং পুরাতন গুগ্গুলু শুষ্ক, দুর্গন্ধযুক্ত, বিরুতবর্ণ ও বীর্যবিহীন।

গুগ্গুলু সেবির অপথ্য।—যে ব্যক্তি গুগ্গুলু সেবনের সম্যক ফল প্রার্থনা করেন, তিনি অন্ন দ্রব্য, তীক্ষ্ণবীজদ্রব্য, অজীর্ণে ভোজন (বা অপক দ্রব্য ভোজন), মৈথুন, পরিশ্রম, রোদ্দ, মত্ত ও ক্রোধ পরিত্যাগ করিবেন। মাত্রা—চারি আনা।

শ্রীবাসঃ শ্রীবাসসারস্বত

শ্রীগমঃ সরলশ্রাবঃ শ্রীবেষ্টো বৃক্ষধূপকঃ।

(বেষ্টদারো রসাবেষ্টঃ শ্রীপিষ্টঃ পদ্মদর্শনঃ॥)

শ্রীবাসো মধুরতিক্তঃ স্নিগ্ধোক্ষুস্তবরঃ সরঃ।

পিত্তলো বাতমূর্ছাক্ষি-স্বরোগকফাপহঃ॥

রক্ষোয়ঃ শ্বেদদৌর্গন্ধা-যুককণ্ড ব্রণপ্রণুং ।

শ্রীবাসসারঃ কফচুন্মূত্রলো-জ্বরসংহরঃ ।

শোথবিদ্রাবনো লেপাৎক্রিমিহৃদ্য বেদনাপহঃ ।

(মাত্রা—৬ রক্তিকা:) ।

তাপিনতৈল, গন্ধবিরজা

পর্যায় ।—শ্রীবাস, সরলশ্যব, শ্রীবেষ্ট ও বৃক্ষধূপক—এই কয়েকটি সরল বৃক্ষ রসের (তাপিনতৈলের) নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সরলকা গৌদ, সরলকা রস, চন্দ্রস, গন্ধবিরোজা, মহারাষ্ট্রে সরলভীক, চন্দ্রস, গুজরাটে চন্দ্রস জনার্জন, গন্ধবেদোজী, কর্ণাটে শ্রীবেষ্টক, তামিলে পিনৈমারু, ফারসীতে সন্দরুস, কাইরবা, আরবীতে সন্দরুন বলে । ইংরাজীতে Gomeopal Sandazack ।

গুণ ।—তাপিনতৈল মধুর-তিক্ত-কষায়রস, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীর্য, সারক, পিত্তবর্ধক ও রক্ষোয় ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ুরোগ, শিরোরোগ, চক্ষুরোগ, স্রবভেদ, কফ, ঘর্ম, দৌর্গন্ধ, বৃক (উকুণাদি কীট), কণ্ডু ও ব্রণনাশক । মাত্রা—এক আনা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গন্ধবিরজা, কফনাশক, মূত্রকারক, প্রলেপে শোথনাশক এবং জ্বর, ক্রিমি ও বেদনা নিবারক ।

রালঃ

রালস্ত শালনির্ধ্যাসস্তথা সর্জ্জরসঃ শ্বতঃ ।

দেবধূপো যক্ষধূপস্তথা সর্বরসশ্চ সঃ ॥

রালো হিমো গুরুস্তিত্তঃ কষায়ো গ্রাহকো হরেৎ ।

দোষাশ্বেদবীসর্প-জ্বরব্রণবিপাদিকাঃ ॥

গ্রহভগ্নাগ্নিদগ্ধাশ্রী শূলাতীসারনাশনঃ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকা:) ।

ধূনা

পর্যায় ।—রাল, শালনিধ্যাস, সর্জ্জরস, দেবধূপ, যক্ষধূপ—এইগুলি ধূনার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুস্থানে রাল, মহারাষ্ট্রে রাজপীংবলী, গুজরাটে রাল, কর্ণাটে সর্জ্জরস, তৈলঙ্গে সর্জ্জরসমুসর্জ্জ, পঞ্জাবে রাল অলু, আসামে ধূনা, ফারসীতে রালমগবেরী ও আরবীতে কিফর বলে । ইহার ল্যাটিন

নাম *Mimosa rubicaulis* মিমোসা রুবিকলিস্। Yellow resin ভাস্কারীতে ইওলো রিজিন বলে।

গুণ।—ধূনা শীতবীৰ্য, শুষ্ক, তিক্ত-কষায়রস ও ধারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতাদি দোষত্রয়, রক্তহৃষ্ট, শ্বেদ, বিদগ্ধ, জ্বর, ব্রণ, বিপাদিকা, গ্রহদোষ, ভগ্নরোগ, অগ্নিদগ্ধত, অলম্বী, শূল ও অতিসার নাশক।
মাত্রা—এক আনা।

ধূনরাজঃ

ধূনরাজঃ পীতরসো ভঙ্গুরা গন্ধিনী স্ফিয়াম্।

মূত্রলো ধূনরাজঃ স্যাদ্ গ্রাহকঃ কফনাশকঃ।

দন্তরোগহরো বল্যো মেদাস্থগদরশাতনঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

ক্রমিমস্তকী

পর্যায়।—ধূনরাজ, পীতরস, ভঙ্গুরা ও গন্ধিনী—এইগুলি ক্রমিমস্তকীর নাম।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মূত্রকারক, ধারক, কফঘ্ন ও বলকারক এবং দন্ত-রোগ, মেহ ও প্রদররোগ নাশক।

কুন্দরু (অগন্ধিদ্রব্যং, শল্লকীনির্যাসঃ)

কুন্দরুস্ত মুকুন্দঃ স্যাৎ অগন্ধঃ কুন্দ ইত্যপি।

কুন্দকুর্মধুরতিভক্তীকৃত্যচ্যঃ কটুহ রেৎ ॥

জরশ্বেদগ্রহালক্ষী-মুখরোগকফানিলান্।

দাহপ্রদরপিভার্ভীলে পন্যচ্ছৈত্যদঃ পরঃ।

শর্করাসহিতো মেহং বৃষণস্য ব্যাথাং হরেৎ ॥

(মাত্রা—৪রক্তিকাঃ)।

কুন্দুরুখোটি

পরিচয়।—কুন্দুরু অগন্ধি দ্রব্যবিশেষ, ইহা শল্লকীনির্যাস।

পর্যায়।—কুন্দুরু, মুকুন্দ, অগন্ধ ও কুন্দ—এই কয়েকটি কুন্দুর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দিতে কুন্দুরু, গুলববোসা, মহারাষ্ট্রে অবলগুন্দর সালইডীক, গুজরাটে কিন্দুরু, শেষগুন্দর, কর্ণাটে ইড়বোল, তৈলঙ্গে কুন্দুরুম, কাশ্মীরে কন্দুরঙ্গরী, খোটি, স্তকী ও আরবীতে কুন্দুরেজকর, বিস্তৃত বলে। ইংরাজী নাম "Olibanum"। ভাস্কারী নাম The resin of the plant দি রেসিন অব দি প্ল্যান্ট।

গুণ।—কুন্দুরুখোটি মধুর-তিক্ত-কটুরস, তীক্ষ্ণ ও চর্খের হিতকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জ্বর, ঘর্ম, গ্রহদোষ, অলক্ষী, মুখরোগ, কফ, বায়ু, পিত্তজ-
রোগ, দাহ ও প্রদর নষ্ট করে। ইহার লেপন শৈত্যোৎপাদক। ইহা চিনির সহিত
প্রয়োগ করিলে মেহ ও কোষের বেদনা নষ্ট হয়। মাত্রা—চারি রতি।

শিহ্লকঃ

শিহ্লকস্ত তুরস্কঃ স্যাদ্ যতো যবনদেশজঃ।

কপিতৈলক্ মংখাতস্তথা চ কপি নামকঃ ॥

শিহ্লকঃ কটুকঃ স্বাদুঃ স্নিগ্ধোষ্ণঃ শুক্রকাস্তিকৃৎ।

বৃহৎ কণ্ঠ্যঃ শ্বেদকুষ্ঠ-জরদাহগ্রহাপহঃ ॥ *

(মাত্রা—৪ রত্নিকাঃ)।

পরিচয়—শিলারস যবন দেশে উৎপন্ন হয়, এইহেতু ইহাকে তুরস্ক বলে।

পর্যায়।—শিহ্লক, কপিতৈল ও কপিবাচক সমস্ত শব্দ শিলারসের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে শিলারস, গুজরাটে শেলারস,
কর্ণাটে পিণ্ডতৈল, দাক্ষিণাত্যে কপিতৈল, ফারসীতে সলারস ও আরবীতে উসারেক-
মিয়া, মিথাস সাইলা বলে। ইংরাজী নাম Liquid amber।

গুণ।—শিলারস কটুমধুরস, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীর্য, শুক্রজনক, কাস্তিবর্ধক, পুষ্টিকারক
ও কণ্ঠশোধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ঘর্ম, কুষ্ঠ, জ্বর, দাহ ও গ্রহদোষ নাশক। মাত্রা—চারি রতি।

জাতীফলম্

জাতীফলং জাতীকোশং মালতীফলমত্যপি।

জাতীফলং রসে তিক্তং তীক্ষ্ণোষ্ণং রোচনং লঘু।

কটুকং দীপনং গ্রাহি স্বৰ্য্যং স্নেহানিলানাপহম্ ॥

নিহস্তি মুখবৈরস্ৰং মলম্ভোগ্যক্ষ্যকৃৎকতাঃ।

ক্রিমিকাসবমিশ্রাস-শোথপীনসহজ্জঃ ॥ *

(মাত্রা—রত্নিকঘৃদাদ্ দশরত্নিকং যাবৎ)।

জায়ফল

পর্যায় —জাতীফল, জাতীকোশ ও মালতীফল—এই কয়েকটি জাতীফলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—হিন্দীতে জায়ফল, মহারাষ্ট্রী জায়ফল, গুজরাটি ও কর্ণাটি

* তুরস্কঃ সুরভিস্তিক্তঃ কটুঃ স্নিগ্ধশ্চা কুষ্ঠজিৎ ।/কফপিত্তাশ্মরীমূত্রাঘাতভূতজ্বরান্তিভিৎ ॥
রা. নি.

** জাতীফলং কষারোষ্ণং কটু কণ্ঠা শয়ান্তিহং ।/বাতাতীসারমেহহ্রৎ বৃহৎ দীপনদং লঘু ॥
রা. নি.

জাতিফল, তৈলজী জাজিকায়, তামিলী জোদিকার, ব্রহ্মদেশী জাদিক, আসামী জায়ফল, ফারসী জোভোবুবা, আরবী জোজউতলীব, ইংরাজী Nutmeg নাটমেগ্।

গুণ।—জায়ফল তিক্তকটুরস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, কচিকারক, লঘু, অগ্নির দীপক, মলসংগ্রাহক ও স্বরপ্রসাদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, মুখের বিরসতা, মলের দুৰ্গন্ধ ও কৃষ্ণবর্ণতা এবং ক্রিমি, কাস, বমি, শ্বাস, শোথ, পীনস ও হৃদরোগ বিনষ্ট করে। মাত্রা—দুই রাত্ৰিতে দশরতি পর্যন্ত।

জাতীপত্রী

জাতীফলস্ত ত্বক্ প্রোক্তা জাতীপত্রী ভিষগৈঃ।

জাতীপত্রী লঘুঃ স্বাদুঃ কটুষ্ণা কচিবর্ধক্ ॥

কফকাসবিশ্বাস-তৃষ্ণাকৃমিবিষাপহা।

বক্তৃবৈশিষ্ট্যজননী তিক্তা দৌর্গন্ধাহারিণী ॥ † (মাত্রা—রক্তিকাচতুষ্টয়ম্)।

জৈত্রী

পরিচয়।—চিকিৎসকগণ জাতীফলের ত্বকে জাতীপত্রী (জৈত্রী) বলিয়া থাকেন।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জাবিত্রী, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে জায়পত্রী, গুজরাটে জাবত্ৰী, তৈলঙ্গে জাজিত্রী, আসামে জায়ত্ৰী ফারসীতে জবিত্রী ও বজবার আরবীতে বিসবাসা, ইংরাজীতে Mace মেস্ বলে। ল্যাটিন নাম Myristica fragrans মিরিষ্টিকা ফ্রাগ্রান্স।

গুণ।—জৈত্রী লঘু, তিক্ত-মধুর-কটুয়স, উষ্ণবীৰ্য, কচিকারক, বর্গপ্রসাদক ও মুখবৈশিষ্ট্য-কারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, কাস, বমি, শ্বাস, তৃষ্ণা, ক্রিমি, বিষ ও দৌর্গন্ধ-বিনাশক। মাত্রা—৪ রতি।

লবঙ্গম্

লবঙ্গং দেবকুম্ভমং শ্রীযজ্ঞঃ শ্রীপ্রস্থনকম্।

লবঙ্গং কটুঞ্চং তিক্তং লঘু নেত্রহিতং হিমম্ ॥

দীপনং পাচনং কচ্যং কফপিত্তাশ্রম্ভাশক্ ॥

তৃষ্ণাং ছর্দিং তদাশ্বানং শূলমাত্ত বিনাশয়েৎ।

কাসং শ্বাসঞ্চ হিক্কাঞ্চ ক্ষয়ং ক্ষয়য়তি ধ্রুবম্ ॥ * (মাত্রা—একমাষকঃ)।

† জাভ্যদোষনিরুদ্ধনীতি রাজনিঘটুধৃতঃ পাঠঃ।

* লবঙ্গং সৌষক্যং তীক্ষ্ণং বিপাকে মধুরং হিমম্। / বাতপিত্তকফাময়্য ক্ষয়কাসস্ত দোষহৃৎ ॥ রা. নি.।

পর্যায়।—লবঙ্গ, দেবকুসুম, শ্রীমংজ ও শ্রীপ্রসূনক—এই কয়েকটি লবঙ্গের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লোঙগ, মহারাষ্ট্রে লবংগ ও কর্ণাটে লবঙ্গকলিকা, গুজরাটে লবীংগ, আসামে কং, ফারসীতে লৌঙ্গ ও মেহক, আরবে করন ফুল, তামিলে কিরম্বের, তৈলঙ্গে লবঙ্গলু ও দাক্ষিণাত্যে লবঙ্ বলে। ইহার ইংরাজী নাম Cloves ক্লোভস্। ল্যাটিন *Eugenia Caryophyllata*, নতুন নাম—*Syzygium aromaticum*।

গুণ।—লবঙ্গ কটু-তিক্তরস, লঘু, চক্ষুর হিতকর, শীতবীৰ্য, অগ্নির দীপক, পাচক ও রুচিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, তৃষ্ণা, বমি, উদরাগ্নান, শূল, কাস, শ্বাস, হিষ্কা ও ক্ষয়রোগ আশু বিনাশ করিবার্থ থাকে। মাত্রা—দুই আনা।

স্থলৈলা

এলা স্থলা চ বহলা পৃথীকা ত্রিপুটাপি চ।

ভদ্রৈলা বৃহদেলা চ চন্দ্রবালা চ নিষ্কুটিঃ ॥

স্থলৈলা কটুকা পাকে রসে চানলরুজঘু।

রুক্ষাষণ শ্লেষ্মপিত্তাশ কণ্ডুখাসতৃষাপহা।

হরাসবিষবন্ত্যাস্ত-শিরোরুগ্ণ বমিকাসচৎ ॥

(বীজস্তাস্তা মাত্রা—একমাষকঃ)।

বড় এলাইচ

পর্যায়।—এলা, স্থলা, বহলা, পৃথীকা, ত্রিপুট, ভদ্রৈলা, বৃহদেলা, চন্দ্রবালা ও নিষ্কুটি—এই কয়েকটি বড় এলাইচের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বড়ী ইলাইচী বা পূর্বী ইলাইচী, গুজরাটে মোটী এলাচী, এলচা, কর্ণাটে পরডুলকী, ফারসীতে হৈল কলাং, আরবীতে কাকলে কিবার, তৈলঙ্গে পেঙ্গ লোকুলু বা এলুকচেট্টু, তামিলে এলম, মহারাষ্ট্রে বেলদোড়ে ও ধোরবেলা এবং আসামে ইলাছি বলে। ইহার ল্যাটিন নাম *Amomum aromaticum* Roxb।

গুণ।—বড় এলাইচ কটুরস, কটুবিপাক, অগ্নিবর্ধক, লঘু, রুক্ষ ও উষ্ণবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ। ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, কণ্ডু, শ্বাস, তৃষ্ণা, হরাস, বিষদোষ, বস্তিগতরোগ, মুখরোগ, শিরোরোগ, বমি ও কাস নষ্ট করে। মাত্রা—দুই আনা।

সূক্ষ্মলা

সূক্ষ্মাপকৃষ্ণিকা তুখা কোরঙ্গী দ্রাবিড়ী ক্রটিঃ ।

এলা সূক্ষ্মা কফখাস-কাসার্শোমূত্রকৃচ্ছ হৃৎ ।

রসে তু কটুকা শীতা লঘ্বী বাতহরী মতা । *

(বীজস্তাস্তা মাত্রা—পঞ্চরতিকাতো দশরক্তিকং যাবৎ) ।

ছোট এলাইচ / গুজরাটী

পৰ্যায় ।—সূক্ষ্মা, উপকৃষ্ণিকা, তুখা, কোরঙ্গী, দ্রাবিড়ী ও ক্রটি—এই কয়েকটি ছোট এলাচের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে ছোটইলায়চী ও গুজরাটী ইলায়চী, সংস্কৃত ইলায়চ, মহারাষ্ট্রে বেলচী, গুজরাটে এলচীকাগদী, তৈলঙ্গে এলাকু, চিলমাল কুলু এলকপ, দ্রাবিড়ে এলোকুল্লকাপ, ফারসীতে হৈল, হীল ও হাল, আরবীতে কাকিলে সিগার বলে । ভক্তাদী নাম *Eleteria cardamomum* ইলিটেরিয়া কার্ডেমোমাম্ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ছোট এলাইচ কফ, খাস, কাস, অর্শরোগ মূত্রকৃচ্ছ ও বায়ুনাশক । ইহা কটুরস, শীতবীৰ্য এবং লঘু । মাত্রা—৫ রতি হইতে ১০ রতি ।

কুঙ্কুমং ঘৃস্থনং রক্তং কাশ্মীরং পীতকং বসম্ ।

সন্ধোচং পিণ্ডনং দীপ বাহলীকং শোণিতাভিধম্ ॥

কাশ্মীরদেশজ্ঞে ক্ষেত্রে কুঙ্কুমং যদ্ ভবেদ্বিকি তৎ ।

সূক্ষ্মকেশরমারক্তং পদ্মগন্ধি তদুত্তমম্ ॥

বাহলীকদেশ্যগ্জাতং কুঙ্কুমং পাণ্ডুরং শ্রুতম্ ।

কেতকীগন্ধরুজং তম্রাধ্যমং সূক্ষ্মকেশরম্ ॥

কুঙ্কুমং পারসীকে যম্মধুগন্ধি তদীরিতম্ ।

ঈষৎপাণ্ডুরবর্ণং তদধমং সূক্ষ্মকেশরম্ ॥

কুঙ্কুমং কটুকং স্নিগ্ধং শিরোরুগ্ভ্রণজজ্জিৎ ।

তিক্তং বস্মিহরং বর্ণ্যং ব্যঙ্গদোষত্রয়াপহম্ ॥ **

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ) ।

* এলায়চং শীতলচিত্তমৃক্ষং হৃগন্ধি পিত্তাভিক্কাপহারি । / করোতি হৃদ্রোগমলাতিবন্তি-পুংস্ত ঘনমজ্জাবিরো গুণাঢ্যঃ ॥ রা. নি. ।

** কুঙ্কুমং স্বরভিত্তিকিকটুক্ষং কাশবাতকফকণ্ঠকজায়ম্ । / মূৰ্ছশূলবিষদোষনাশনং রোচনঞ্চ তত্ত্বকাস্তিকারকম্ । রা. নি. ।

জাফরান

পর্ধ্যায়।—কুঙ্কুম, ঘূষণ, রক্ত, কাশ্মীর, পীতক, বর, সঙ্কোচ, পিচ্চন, ধীর, বাহ্লীক এবং শোণিতবাচক শব্দ কুঙ্কুমের পর্ধ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কেসর, জাফরান, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কেশর, কর্ণাটে কুঙ্কুম, তৈলঙ্গে কুঙ্কুমপুর্ন, আসামে জাফরাং, ফারসীতে লরকামাস ও আরবীতে জাফরান বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Saffron স্ফ্রাফ্রন।

কুঙ্কুমলক্ষণ।—যে কুঙ্কুম কাশ্মীর প্রদেশে জন্মে, তাহা স্ফ্রাফ্রেশর-বিশিষ্ট, রক্তবর্ণ ও পদ্মগন্ধি, সেই কুঙ্কুমই উৎকৃষ্ট। যে কুঙ্কুম বাহ্লীক প্রদেশে জন্মে, বাহা পাণ্ডুরবর্ণ, কেতকীপুষ্পের ত্রায় গন্ধযুক্ত ও স্ফ্রাফ্রেশর-বিশিষ্ট, সেই কুঙ্কুম মধ্যম, এবং পারস্তদেশে যে কুঙ্কুম উৎপন্ন হয় তাহা মধুর ত্রায় গন্ধযুক্ত, দ্রব্য পাণ্ডুরবর্ণ ও স্থলকেশরসংযুক্ত, ইহাই সর্বাপেক্ষা নিরুপ্ত।

গুণ—কুঙ্কুম তিত্তকটুরস, স্নিগ্ধ ও বর্ণ প্রসাদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শিরোরোগ, ব্রণ, ক্রিমি, বমি, ব্যঙ্গ ও ত্রিদোষনাশক।
মাত্রা—এক আনা।

তৃণকুঙ্কুম

তৃণকুঙ্কুমং তৃণাশ্রং গন্ধিতৃণং শোণিতঞ্চ তৃণপুষ্পম্।

গন্ধাদিকং তৃণোথং তৃণগৌরং লোহিতঞ্চ নবসংজ্ঞম্।

তৃণকুঙ্কুমং কটুঞ্চং কফমারুতশোফহৃৎ।

কতুতিপামাকুষ্ঠাম-দোষঘ্নং ভাষ্বরং পরম্।

পর্ধ্যায়।—তৃণকুঙ্কুম, তৃণাশ্র, গন্ধিতৃণ, শোণিত, তৃণপুষ্প, গন্ধাদিক, তৃণোথ, তৃণগৌর ও লোহিত—এই নয়টি একপর্ধ্যায়ের শব্দ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—তৃণকুঙ্কুম কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, ভাষ্বর এবং কফ, বায়ু, শোথ, কতু, পামা, কুষ্ঠ ও আমদোষের নাশক।

গোরোচনা

গোরোচনা তু মঙ্গল্যা বন্দ্যা গৌরী চ রোচনা।

গোরোচনা হিমা তিত্তা বখা মঙ্গলকান্তিদা।

বিষালক্ষীগ্রহোন্মাদ-গর্ভশ্রাবকৃত্যশ্রুৎ ॥ *

(মাত্রা—রক্তিকান্বয়)।

* গোরোচনা চ শিশিরা বিষদোষহন্ত্রী রুচ্যা চ পাচকরী ক্রিমিকুষ্ঠহন্ত্রী /কৃতগ্রহো-
পশরনং কুক্ষতে চ পথ্যা শৃঙ্গারমঙ্গলকরী জনমোহিনী চ ॥ রা. নি.।

পর্যায়।—গোরোচনা, মঙ্গল্যা, বন্দ্যা, গৌরী ও যোচনা—এইগুলি গোরোচনার প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গোরোচন, গোলোচন, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে গোরোচন, গুজরাটে গোরোচন্দন, তৈলঙ্গে গোরোচনম্, ফারসীতে গায়রোহন ও আরবীতে হজরুলবকর বলে। ইংরাজী নাম Gallstone Bijoor, লাতিন নাম Bastarous।

গুণ।—গোরোচনা শীতবীৰ্য, তিক্তরস, বশীকরণক্ষম, মঙ্গলজনক ও কাস্তিবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিষ, অলক্ষী, গ্রহদোষ, উন্মাদ, গর্ভশ্রাব, ক্ষত ও রক্তদোষ নিবারক। মাত্ৰা—দুই রতি।

নখম্

নখং ব্যাভ্রনখং ব্যাভ্রায়ুধং তক্ষককারকম্।*

নখং স্বল্পং নখী প্রোক্তা হস্তহৃষ্টবিলাসিনী॥

নখঘণং গ্রহশ্লৈয়-বাতাশ্রয়কুষ্ঠস্থং।

লঘুঞ্চং শুক্রলং বর্ণ্যং স্বাদু ত্রণবিষাপহম্।

অলক্ষীমুখদৌর্গন্ধ্য-ক্ষয় পাকরসযোঃ কটু॥ (মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ)।

নখ ও নখী

পর্যায়।—নখকে ব্যাভ্রনখ, ব্যাভ্রায়ুধ ও তক্ষককারক এবং স্বল্পনখকে নখী, হস্ত ও হৃষ্টবিলাসিনী বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নখ ও নখী, মহারাষ্ট্রে নখলা, বাঘনখ, গুজরাটে নখলা, সাবজনানখ, কর্ণাটে ও উৎকলে নখ ও বাঘনখ, ফারসীতে তাখুন পর্য্যায় ও গ্রাহকসর এবং আরবীতে অভক্ষারুতিব ও ইকজিলুল্লুলুক বলে। ইংরাজী নাম Shell শেল।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নখ ও নখী এই উভয়ই—গ্রহদোষ, কফ, বায়ু, রক্ত, জ্বর, কুষ্ঠ, ত্রণ, বিষ, অলক্ষী ও মুখের দুর্গন্ধনাশক। ইহারা লঘু, উষ্ণবীৰ্য, শুক্রবর্ধক, বর্ণকারক, মধুর-কটুরস এবং কটুবিষাক। মাত্ৰা—চারি আনা।

বালকম্

বালঃ হ্রীবেদবহিষ্ঠোদীচ্য কেশাশ্বনাম চ।

বালকং শীতলং রক্ষং লঘু দীপনপাচনম্।

ছন্দাসাক্চিবিদীপ-করোগামাভিসারজিৎ॥ (মাত্ৰা—এক মাষকঃ)।

* ব্যাভ্রনখম্ জিহ্বাকঃ কষায়কক্ষবাতজিৎ। / কুষ্ঠকণ্ড ত্রণশ্রুত বর্ণ্যঃ দৌর্গন্ধ্যদঃ পরঃ।

বালা

পর্যায় ।—বাল, হ্রীষের, বহিষ্ঠ ও উদীচ্য—এইগুলি এবং কেশবাচক ও অশ্ববাচক শব্দ বালার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে স্নগন্ধবালা, মহারাষ্ট্রে বাজা, দাক্ষিণাত্যে করংবাল, কর্ণাটে বালদেবেকু খসম্ভিবালা, গুজরাটে বালো, তৈলঙ্গে বাউবেল্ল, বোম্বায়ে বালা ও ফারসীতে অসারুং বলে । ডাক্তারী নাম Pavonia Odorata প্যাভোনিয়া ওডোরেটা ।

গুণ ।—বালা শীতবীৰ্য, রুক্ষ, লঘু, অগ্নিদীপক ও পাচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা হৃদ্যাস, অরুচি, বিসর্প, হৃদ্রোগ, আমদোষ ও অতিসার নাশক । মাতা—দুই আনা ।

বীরণম্

শ্রাদ্ বীরণং বীরতরুবীরঞ্চ বহুমূলকম্ ।

বীরণং পাচনং শীতং শুভ্রনং লঘু তিস্তকম্ ॥

মধুরং জরহৃদ বাস্তি-মদজিৎ কফপিত্তকৃৎ ।

তৃষ্ণাশ্ববিষবীসর্প-কুচ্ছ দাহত্রণাপহম্ ॥

(মাতা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

বেণা (খস্)

পর্যায় ।—বীরণ, বীরতরু, বীর ও বহুমূলক—এই কয়েকটি বেণার প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে খস, গাওর, মহারাষ্ট্রে কাল্লাবাল্লা, গুজরাটে কালোবালো, কালবেস, তৈলঙ্গে অবরুগড্ডি, উৎকলে বিণা, গন্ধবিণা, বোম্বায়ে খস্খস্ ও তামিলে বেস্তেবের । ইহার ডাক্তারী নাম Andropogon Muricatus এন্ড্রোপোগন মিউরিকেটস্ ।

গুণ ।—বেণা পাচক, শীতবীৰ্য, শুভ্রনকারক, লঘু ও মধুরতিক্তরস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা জ্বর, বমন, মত্ততা, কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, রক্তদোষ, বিষ, বিসর্প, মূত্রকৃচ্ছ, দাহ ও ত্রণনাশক । মাতা—অৰ্দ্ধতোলা ।

স্বরপ্রিয়ম্

স্বরপ্রিয়ং কৃষ্ণকলং তদ্ বায়ুশমনং মত্তম্ ।

শ্লেষ্মোৎসারণমায়ৈয়ং মূত্রবৃদ্ধিকরং তথা ॥

ঔপসর্গিকমেহঞ্চ শুক্রমেহং স্ফদারশম্ ।

খেতপ্রদরমর্শাংলি কৃচ্ছকাপি বিনাশয়েৎ ॥

কাবাবচিনি

পর্যায়।—স্বরপ্রিয় ও বৃদ্ধকল—এই দুইটি কাবাবচিনির নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শীতলচিনি, কাবাবচিনি, চিনিকবাব, কংকোলা, মহারাষ্ট্রে কংকোল্ল, কাপুরচিনি, গুজরাটে চণকবার, কর্ণাটে কঙ্কোল্লয় তৈলঙ্গে কবাবচিনি, ফারসীতে কবাবহ, আরবীতে কবাস, হেবল, উরস, করাবা বলে। ইংরাজী Cubebs কিউবেবস্। ল্যাটিন নাম Cubebe fruetus। বর্তমান নাম C. officinalis।

গুণ।—ইহা বাত.প্রশমক, কফনিঃসারক, আয়েয় ও মূত্রবর্ধক।

আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ইহা ঔষুগর্গিক মেহ, শুক্রমেহ, শ্বেতপ্রদর, অর্শঃ ও মূত্রকৃচ্ছ বিনাশক। মাত্রা—এক আনা হইতে দুই আনা।

স্বকৃপত্রম্, স্বকৃ চ

স্বকপত্রঞ্চ বরাকং স্রাদ্ ভূজং চোচং তথোৎকটম্

স্বচং লঘুঞ্চং কটুকং স্বাহ তিত্তঞ্চ কক্ষকম্ ॥

পিত্তলং কক্ষবাতল্লং কণ্ডুমাফচিনাশনম্।

হৃদযন্ত্রিরোগবাতার্শঃ-ক্রিমিপীনসশুক্রহং ॥ *

স্বকৃ স্বাদী তু গুড়স্বকৃ স্রাং তথা দারুসিতা মতা।

উক্তা দারুসিতা স্বাদী তিত্তা চানিলপিত্তহৃৎ।

স্বরভিঃ শুক্রলা বল্যা মুখশোষতৃষাপহা। (মাত্রা—একমাষকঃ)।

কলমি দারুচিনি

পর্যায়।—স্বকৃপত্র, বরাক, ভূজ, চোচ, উৎকট ও স্বচ—এই কয়েকটি কলমি-চিনির নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে তজ্জদালচিনি, মহারাষ্ট্রে দালচিনি, গুজরাটে ও কর্ণাটে তজ, তৈলঙ্গে সনলিঙ্গু, ডালচিনি, সনলঙ্গীদপুতা, তামিলে কারুখা কক্ক, উপটাই, ফারসীতে দার্চিনি, আরবীতে সালীখা, ব্রহ্মদেশে মিটখাবো। লুসাই ভাষাতে থাক্ থিন্ বলে। ডাক্তারী নাম Cinnamon Bark। ল্যাটিন নাম Cinnamoni Cortex, নতুন নাম, Cinnamomum zeylanicum।

গুণ।—ইহা লঘু, উষ্ণবীৰ্য, কটু-মধুর-তিক্তরস, কক্ষ ও পিত্তবর্ধক।

আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ইহা কক্ষ, বায়ু, কণ্ডু, আমদোষ, অরুচি, হৃদরোগ, বস্তি-রোগ, বাতজনিত অর্শঃ, ক্রিমি, পীনস ও শুক্রনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

* স্বচস্ত্র কটুকং শীতং কক্ষকাসবিনাশনম্। / শুক্রামণসনকৈব ঋতুত্বিকরং লঘু ॥ ২১. নি.।

দারুচিনি

পর্ধ্যায় ও দেশভেদে নামভেদ ।—ত্বক, স্বাদী, গুড়ম্বক ও দারুসিদ্ধা—এই কয়েকটি দারুচিনির নামান্তর । ইহাকে আসামে দালচিনি বলে । ইহার ভাষান্তরীয় নাম কলমী দারুচিনি নামের দ্বায় জানিবে । ভাস্করী নাম Cinnamon সিনামন ।

গুণ ।—দারুচিনি মধুর-তিক্তরস, বাতর, পিত্তনাশক, স্নগন্ধি, শুক্রবর্ধক ও বলকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মুখশোষ ও তৃষ্ণানিবারক । মাত্রা—দুই আনা ।

পত্রকম্

তেজপত্রং গন্ধজাতং পত্রকং শাকরঞ্জনম্ ।

পত্রং তমালপত্রঞ্চ তথা শ্রীং পত্রনামকম্ ॥

পত্রকং মধুরং কিঞ্চিং তাক্ষোষ্ণং পিচ্ছিলং লঘু ।

নিহন্তি কফবাতার্শৌহলাসারুচিপীনসান্ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

তেজপত্র

পর্ধ্যায় ।—তেজপত্র, গন্ধজাত, পত্রক, শাকরঞ্জন, পত্র ও তমালপত্র এবং পত্রপর্ধ্যায়ক শব্দ তেজপত্রের পর্ধ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে তেজপাত, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে তমালপত্র, কর্ণাটে পত্রক, মৈলঙ্গে আবুপত্রী, আসামে তেজপাত, কাশ্মীতে সাদরস ও আরবীতে মাজিজ বলে । ইংরাজী নাম Folia Malabathy, ল্যাটিন নাম Cinamomam tamala । ভাস্করী নাম The leaf of Lourus cassia দি লিফ অব লরাস্ ক্যাসিয়া ।

গুণ ।—তেজপত্র কিঞ্চিং মধুররস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, পিচ্ছিল ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বায়ু, অর্শঃ, হলাস, অরুচি ও পীনস বিনাশক ।
মাত্রা—দুই আনা ।

নাগকেশরঃ

নাগপুষ্পঃ শ্বতো নাগঃ কেশরো নাগকেশরঃ ।

চাম্পেয়ো নাগকিঙ্করঃ কথিতঃ কাকুনাহরঃ ॥

নাগপুষ্পং কষায়োষ্ণং রুক্ষং লঘু৷মপাচনম্ ।

জ্বরকণ্ডুত্বাশ্বেদ-চ্ছদ্দিহলাসনাশনম্ ।

দৌর্গন্ধ্যকুষ্ঠবীসর্প-কফপিত্তবিষাপহম্ ॥ (মাত্রা—একমাষকঃ) ।

* পত্রকং লঘু তিক্তোষ্ণং কফবাতবিষাপহম্ । / বস্তিকণ্ডুত্রিদোষয়ঃ মূখমতকশোধনম্ ॥
রা. নি. ।

নাগকেশর (Mesua Coromanda linn)

পর্যায়।—নাগপুষ্প, নাগ, কেশর, নাগকেশর, চাম্পের, নাগকিঙ্ক ও কাকন বাচক শব্দ নাগকেশরের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে, কণাটে ও গুজরাটে নাগকেশর, তৈলঙ্গে নাগকেশরানু, তামিলে নাজল, বোম্বায়ে নাগচম্প ও আসামে নাহর বলে। ডাক্তারী নাম Mesuaferrea মেসুয়াফেরিয়া। আরবী নাম নারমুক।

গুণ।—নাগেশ্বর কষায়রস, উষ্ণবীর্য, রুক্ষ, লঘু ও আমপাচক।

আময়িক প্রয়োগ—ইহা জ্বর, কণ্ডু তৃষ্ণা, শ্বেদ, বমি, ক্লেদাস, দোঁগন্ধ, কুষ্ঠ, বিসর্প, কফ, পিত্ত ও বিষনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

ত্রিজাতচাতুর্জাতকে

ঋগেলাপত্রকৈশ্লৈল্যোদ্রিসৃগন্ধি ত্রিজাতকম্।

নাগকেশরসংযুক্তং চাতুর্জাতকমুচ্যতে ॥

তদ্রূপং রোচনং রুক্ষং তীক্ষ্ণাঞ্চ মুখগন্ধস্থং।

লঘু পিত্তাশ্লিষ্ণুদ বর্ণ্যং কফবাতবিষাপহম্ ॥

পরিচয়।—গুড়মূল, এলাইচ ও ভেজপত্র, এই তিনটি সমভাগে একত্র করিলে তাহাকে ত্রিজাত বা ত্রি-সৃগন্ধি কহে। এই ত্রিজাতকের সহিত নাগকেশর সংযুক্ত করিলে তাহাকে চাতুর্জাতক বলা যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—এই উভয়ই রোচক, রুক্ষ, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, মুখদুর্গন্ধনাশক, লঘু, পিত্তবর্ধক, অগ্নিকারক, বর্ণপ্রসাদক এবং কফ, বায়ু ও বিষ বিনাশক। মাত্রা—যথোপযুক্ত।

বীরণশ্চ তু মূলং শ্রাদ্ধশীরং নলদঞ্চ তৎ।

অমৃণালঞ্চ সেব্যঞ্চ সমগন্ধিকমিত্যপি ॥

উশীরং পাচনং শীতং শুভ্রনং লঘু তিক্তকম্।

মধুরং জ্বরহৃদ বাস্তি-মদহুং কফপিত্তহৃদ।

তৃষ্ণাশ্রবিষবিসর্প-দাহকৃচ্ছ ত্রণাপহম্ ॥ * (মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ॥

বেনার মূল (ল্যাটিন নাম Vetiveria zizanioides)

পর্যায়।—বেণার মূলকে উশীর বলে। নলদ, অমৃণাল, সেব্য ও সমগন্ধিক—এই কয়েকটি উশীরের নামান্তর।

* উশীর শীতলং তিক্তং দাহপ্রমহরং-পরম্। / পিত্তজ্বরার্তিশমনং জলসৌগন্ধ্যদায়কম্ ॥
রা. নি. ১

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীভাষাতে ধন, বীরণ, পাণ্ডর, মহারাষ্ট্রে কাল্লাবান্না, গুজরাটে কালোবালো. মোখ্যতাবালাজিনাং শমূল, কর্ণাটে বালদবেস, তৈলঙ্গে অবরুণ্ডিবদ্বিবেল্লনল, তামিলে বেস্তেবের, বোম্বায়ে ধনধন, উৎকলে বিণা, গন্ধবিণা, বাধিবের বলে । ইহার ডাক্তারী নাম The root of fragrant grass দি রুট অব ফ্রেগ্রান্ট গ্র্যাস ।

গুণ ।—বেনার মূল পাচক, শীতবীৰ্য, শুষ্কনকারক, লঘু ও তিক্ত-মধুররস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা জ্বর, বমি, শ্রুততা, কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, রক্তদোষ, বিষদোষ, বিসর্প, দাহ, মূত্রকৃচ্ছ ও ত্রণনাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

জটামাংসী

জটামাংসী ভূতজটা জটিল চ তপস্বিনী ।

মাংসী তিত্তা কষায়া চ মেধ্যা কান্তিবলপ্রদা ॥

স্বাদ্বী হিমা ত্রিদোষাশ্র-দাহবীসপ্ৰকৃষ্টহৃৎ ।

লেপনাদ্ রক্ষতাং হস্তি জঃ চক্ষোন্তবং গদম ॥

(মাত্রা—ষড়্ রক্তিকাতঃ মাষকং ষাষৎ) ।

জটামাংসী

পর্যায় ।—জটামাংসী, ভূতজটা, জটিল ও তপস্বিনী—এই কয়েকটি জটামাংসীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—জটামাংসীকে হিন্দুস্থানে জটামাংসী, বালছড়, কহুচর, মহারাষ্ট্রে ও তৈলঙ্গে জটামাংসী, গুজরাটে বালছড়, কর্ণাটে বহলগন্ধ জটামাংসী, আকাশ জটামাংসী, ফারসীতে সুবুণ ও আরবীতে সুবলুতীব বলে । ইংরাজী নাম Spikenard, ল্যাটিন Valerian Indica, Nardostachys Jatamansi ।

গুণ ।—জটামাংসী তিক্তমধুর-কষায়রস, মেধাজনক, বলবর্ধক, কান্তিকারক ও শীতবীৰ্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ত্রিদোষ, রক্তদুষ্টি, দাহ, বিসর্প ও কুষ্ঠরোগ নিবারক । জটামাংসী গাত্রে লেপন করিলে রক্ষতা, জ্বর ও চর্মরোগ বিনষ্ট হয় । মাত্রা—এক আনা হইতে দুই আনা ।

শৈলৈয়ম্

শৈলৈয়ম্ শিলাপুষ্পং বৃদ্ধং কালাহুসাধ্যকম্ ।

শৈলৈয়ং শীতলং দ্রবং ককপিপ্তহরং লঘু ।

কণ্ডুবুষ্ঠাশ্রয়ীদাহ-বিষজং গুদরক্তহৃৎ ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

শৈলজ

পর্যায়।—শৈলৈয়, শিলাপুষ্প, বৃক ও কালানুসারিক—এই কয়েকটি শৈলজের প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভূরিছরীলা, পথরকা ফুল, মহারাষ্ট্রে দগড় ফুল, গুজরাটে পথরফুল, কর্ণাটে কলডু, কলহ, তৈলঙ্গে শৈলৈয়মেনেদ্র্যাম্, ফারসীতে দহাল, আরবীতে আসীনা বলে। ল্যাটিন নাম *Parmalia Perlata*, *P. Perforata*।

গুণ।—শিলাপুষ্প শীতবীৰ্য, হৃদয়গ্রাহী ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, কণু, কৃষ্ঠ, অশ্মরী, দাহ, বিষদোষ এবং গৃহদেশে ইহাতে নিহত রক্ত নিবারণ করে। মাত্রা—চারি আনা।

মুস্তকো নাগরমুস্তকশ্চ

মুস্তকং ন দ্বিঘাং মুস্তং ত্রিঘু বারিদনামকম্।

কুরুবিন্দশ্চ সংখ্যাতোহপরঃ ক্রোড়ঃ কসেরুকঃ।

ভদ্রমুস্তকং গুজ্জা চ তথা নাগরমুস্তকঃ ॥

মুস্তং কটু তিমং গ্রাহি তিক্তং দীপনপাচনম্।

কষায়ং কফপিত্তাশ-তৃড্ জ্বরাকচিজঙ্ঘলং ॥

অনুপদেশে যজ্ঞাতঃ মুস্তকং তৎ প্রশস্ততে।

তত্রাপি মুনিভিঃ প্রোক্তং বরং নাগরমুস্তকম্ ॥

(মাত্রা—মাষকত্রয়ম্)।

মুতা ও নাগরমুতা

পর্যায়।—মেঘপর্যায়ক শব্দসমূহ এবং কুরুবিন্দ মুস্তকের নামান্তর। মুস্তক শব্দ পুংলিঙ্গে ও নপুংসকলিঙ্গে এবং মুস্তক তিন লিঙ্গেই ব্যবহৃত হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মোথা, মহারাষ্ট্রে মোথে, গুজরাটে মোথ্য, দ্রাবিড়ে পরমোটা, তৈলঙ্গে তুংগমুস্ত ও সৰহতুঙ্গ, বিক্র, তামিলে কোরয়, ফারসীতে শাদকফী ও আরবীতে মুকজমীন বলে। ইহার তাক্তারী নাম *Cyperus rotundus* সাইপ্রাস্ রোটান্ডাস্।

পর্যায়।—নাগরমুতাকে ক্রোড়, কসেরুক, ভদ্রমুস্ত, গুজ্জা ও নাগরমুস্তক বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নাগরমোথা, মহারাষ্ট্রে নাগরমোথে, গুজরাটে নাগরমোথ্য, তৈলঙ্গে তুঙ্গগলবিম্, তামিলে মুহকাচ ও দাক্ষিণাত্যে গবমোটা। তাক্তারী নাম *Mariscus cyprus* মেরিসকাস্ সাইপ্রাস্।

গুণ।—মূতা কটু-তিক্ত-কষায়রস, শীতবীৰ্য, ধারক, অগ্নির দীপক ও পাচক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, তৃষ্ণা, জ্বর, অরুচি ও ক্রিমি-
বিনাশক।

শ্রেষ্ঠ মস্তক লক্ষণ।—যে মস্তক অন্তঃপদেশে জন্মে তাহাই প্রশস্ত। অন্তঃপদেশভূত-
নাগরমস্তকই সর্বোৎকৃষ্ট বলিয়া কথিত হইয়াছে।

কচূরো বেধমুখ্যচ্চ দ্রাবিড়ঃ কল্লকঃ শটী।

কচূরো দীপনো রুচ্যঃ কটুকস্তিক্ত এব চ ॥

সুগন্ধিঃ কটুপাকঃ শ্রাৎ কুষ্ঠাশৌত্রণকাসহুৎ।

উষ্ণে চ ঘূর্হরেচ্ছাসং গুণ্মবাতকফক্রিমীন।

গলগণ্ডং গণ্ডমালামপচীং মুখজাত্যহুৎ ॥

(মাত্ৰা—ষড়্ রক্তিকাঃ)।

শটী / একাদ্বী

পৰ্যায়।—কচূর, বেধমুখ্য, দ্রাবিড়, কল্লক ও শটী—এই কয়েকটি শটীর পৰ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কচুর ও কালীহলদী, বোম্বায়ে কচোর',
মহারাষ্ট্রে কচোরা, নরকচরো, কাচরী, গুজরাটে কচুরী, কর্ণাটে কচোরা, কাচরালু,
ওকাতো কচেট্টা, ফারসীতে জবংবাদ ও আরবীতে এরকুলকাফুর বলে। ভাক্তারী নাম
Curcuma Zedoaria কারকুমা জেডোরিয়া।

গুণ।—শটী অগ্নিদীপক, রুচিকারক, কটু-তিক্তরস, সুগন্ধযুক্ত, কটুবিপাক, উষ্ণবীৰ্য
ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, অর্শঃ, ব্রণ, কাস, শ্বাস, গুল্ম, বায়ু, কফ ও ক্রিমি-
নাশক। ইহা দ্বারা গলগণ্ড, গণ্ডমালা, অপচী ও মুখের জড়তা নিবারিত হয়। মাত্ৰা—
এক আনা।

মুরা

মুরা গন্ধকুটী দৈত্য। স্তম্ভভিত্তালপণিকা।

মুরা তিক্ত। হিমা স্বাদী লঘু। পিত্তানিলাপহা

অরাস্পগ্ভৃতকোয়ী কুষ্ঠকাসবিনাশিনী ॥

(মাত্ৰা—৬ রক্তিকাঃ)।

মুরামাংগী

পৰ্যায়।—মুরা, গন্ধকুটী, দৈত্য, স্তম্ভভি ও তালপণিকা—এই কয়েকটি মুরা-
মাংসীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে একাকী, মূরা, মহারাষ্ট্রে একাকীমূরা, কর্ণাটে মূরে ও গুজরাটে মোরামাংগী বলে ।

গুণ ।—ইহা তিক্ত-মধুররস, শীতবীর্য, লঘু ও রক্ষোন্ন ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, বায়ু, জ্বর, রক্তদোষ, ভূতাবেশ, কুষ্ঠ ও কাসরোগ বিনাশক । মাতা—এক আনা ।

গন্ধপলাশী

(সুগন্ধদ্রব্যং কান্দীয়ে প্রসিদ্ধম্)

শঠী পলাশী ষড়্-গ্রন্থা স্তত্রতা গন্ধমূলিকা ।

গান্ধারিকা গন্ধবধূবধুঃ পৃথুপলাশিকা ॥

ভবেদ্ গন্ধপলাশা তু কষায়া গ্রাহিণী লঘুঃ ।

তিক্তা তীক্ষ্ণা চ কটুকান্নক্ষাস্তমলনাশিনী ।

শোথকাসব্রণশ্বাস-শূলসিদ্ধগ্রহাণহা ॥

(মাতা—৬ রক্তিকাঃ) ।

পর্যায় ।—গন্ধপলাশী কান্দীরদেশজ সুগন্ধ দ্রব্যবিশেষ ।

পর্যায় ।—শঠী, পলাশী, ষড়্-গ্রন্থা, স্তত্রতা, গন্ধমূলিকা, গান্ধারিকা, গন্ধবধু, বধু ও পৃথুপলাশিকা—এই কয়েকটি গন্ধপলাশীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গন্ধপলাশী, কর্ণরকচরী, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কাপুর কাচরী, বম্বে আষেহলদ, কর্ণাটে গন্ধশটি, তৈলঙ্গে কিচলি রাগট্রল ও আরবীতে জরংবাদ বলে ।

গুণ ।—গন্ধপলাশী কষায়-তিক্ত-কটুরস, মলসংগ্রাহক, লঘু, তীক্ষ্ণ, অম্লক্ষ ও মূষ্মল-শোধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শোথ, কাস, ব্রণ, শ্বাস, শূল, সিদ্ধ ও গ্রহদোষ নাশক । মাতা—এক আনা ।

প্রিয়ঙ্গুঃ গন্ধপ্রিয়ঙ্গুশ্চ

প্রিয়ঙ্গু ফলিনী কান্তা লতা চ মহিলাচ্ছয়া ।

গুস্ত্রা গন্ধকলা ভায়া বিক্সেনাদিনাপ্রিয়া ॥

প্রিয়ঙ্গুঃ শীতলা তিক্তা তুবরানিলপিত্তহৃৎ ।

রক্তাভিবোগদর্দার্ক্য-শ্বেদদাঃজরাপহা ॥

বাস্তিভ্রাভ্যতিসারয়া বক্ত্রাজ্যবিনাশিনী ।

গন্ধহৃদ্-বিষমোহয়ী তষদ্ গন্ধপ্রিয়ঙ্গুকা ॥

ভৎকলং মধুরং কক্ষং কষায়ং শীতলং গুরু ।

বিবক্ষাদ্বানবলক্লং সংগ্রাহি কক্ষপিত্তজিৎ ॥

(অশ্রাস্ত্রচো মাত্রা ১ মাষকঃ, ফলস্ত্র মাত্রা ৬ রক্তিকাঃ) ।

পর্যায়।—প্রিয়ঙ্গু ফলিনী, কাস্তা, লতা, গুজ্জা, গন্ধফলা, শ্রামা, বিড়কুসেনা ও অকনাপ্রিয়া এবং রহিলাবাচক শব্দ প্রিয়ঙ্গুর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাদের নাম হিন্দুস্থানে প্রিয়ঙ্গু, ফুলফেন ও ফুলপ্রিয়ঙ্গু, মহারাষ্ট্রে গম্বলা, গুজরাটে ঘড়লা, কর্ণাটে নেপিলগু, বোম্বায়ে গহলী, তামিলে প্রিয়ঙ্গু ও তৈলঙ্গে প্রেক্ষণ পুচেট্টু । ডাক্তারী নাম *Aglaiia Roxburghianna* আগলিয়া রক্সবার্ঘিয়ানা ।

গুণ।—প্রিয়ঙ্গু শীতবীৰ্য ও তিক্ত-কষায়রস ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, রক্তাধিক্য, দৌর্গন্ধ, শ্বেদ, দাহ, জ্বর, বমন, ভ্রাস্তি, অতিসার, মুখের জড়তা, গুল্ম, তৃষ্ণা, বিষদোষ ও মোহনাশক । গন্ধপ্রিয়ঙ্গুও উক্তপ্রকার গুণযুক্ত ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—প্রিয়ঙ্গুফল মধুর-কষায়রস, কক্ষ, শীতবীৰ্য, গুরু, বিবক্কজনক, আত্মানকারক, বলবর্ধক, ধারক এবং কফ ও পিত্তনাশক । ইহার ছালের মাত্রা—দুই আনা ও ফলের মাত্রা—এক আনা ।

রেণুকা

রেণুকা রাজপুত্রী চ নন্দিনী কপিল৷ দ্বিজ৷ ।

ভয়গন্ধ৷ পাণ্ডুপুত্রী শ্বতা কোষ্ঠী হরেণুকা ॥

রেণুকা কটুকা পাকে তিক্তানুষ্ণ৷ কটুলঘুঃ ।

পিত্তলা দীপনী মেধ্য৷ পাচনী গৰ্ভপাতনী ।

বলাসবাতবৈক্লব্য-তুটকতুবিষদাহহৃৎ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকা) ।

পর্যায়।—রেণুকা, রাজপুত্রী, নন্দিনী, কপিল৷, দ্বিজ৷, ভয়গন্ধ৷, পাণ্ডুপুত্রী, কোষ্ঠী ও হরেণুকা—এই কয়েকটি রেণুকার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাও হিন্দুস্থানে সালুকাবীজ, বোম্বায়ে ও মহারাষ্ট্রে রেণুক বীজ বা কোষ্ঠী, তামিলে বেট্টি ও গুজরাটে হরেণু বলে । ডাক্তারী নাম *Piper Aurantiacum* ।

গুণ।—রেণুকা কটুবিপাক, তিক্ত-কটুরস, অম্লষ্ণ, লঘু, পিত্তবর্ধক, অগ্নিপ্রদীপক, মেধাজনক, পাচক ও গৰ্ভপাতকারক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ ও বায়ুর প্রকোপ নিবারক, তৃষ্ণা, কণ্ঠ, বিষ ও জাহনাশক। মাত্ৰা—এক আনা।

গ্রহির্পর্ণম্

গ্রহির্পর্ণং গ্রহিকঞ্চ কাকপুষ্পস্ত গুচ্ছকম্।

নীলপুষ্পং স্নগন্ধঞ্চ কথিতং তৈলপর্ণকম্ ॥

গ্রহির্পর্ণং তিক্ততীক্ষ্ণং কটুঞ্চ দীপনং লঘু।

কফবাতবিষহাস-কণ্ঠদৌর্গন্ধানাশনম্ ॥

(মাত্ৰা—একমাষকঃ)।

গেঁটোলা

পর্যায়।—গ্রহির্পূর্ণ, গ্রহিক, কাকপুষ্প, গুচ্ছক, নীলপুষ্প, স্নগন্ধ ও তৈলপর্ণক—এই কয়েকটি গেঁটোলার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে গঠিবন, মহারাষ্ট্রে গঠোনা ও কর্ণাটে গাঠিবন বলে।

গুণ।—গ্রহির্পূর্ণ তিক্ত-কটুরস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, অগ্নিদীপক ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, বিষ, হাস, কণ্ঠ ও দৌর্গন্ধনাশক। মাত্ৰা—দুই আনা।

ছোঁণেয়কম্

ছোঁণেয়কং বহিবর্হং শুকবর্হঞ্চ কুক্করম্।

শীর্ণং রোমশুক্কাপি শুকপুষ্পং শুকচ্ছদম্ ॥

ছোঁণেয়কং কটু স্বাদু তিক্তং স্নিগ্ধং ত্রিদোষহুৎ।

মেধাশুক্করং ক্ষুচ্যং রক্ষোন্নং জ্বরজন্মজিৎ।

হস্তি কুষ্ঠাশ্রতৃড়্ দাহ-দৌর্গন্ধাতিলকালকান্ ॥

(মাত্ৰা—একমাষকঃ)।

পরিচয়।—(ছোঁণেয়ক গ্রহির্পর্ণের অপর.জাতি, ইহা কিঞ্চিৎ স্নগন্ধিযুক্ত)।

পর্যায়।—ছোঁণেয়ক, বহিবর্হ, শুকবর্হ, কুক্কর, শীর্ণ রোমশুক, শুকপুষ্প ও শুকচ্ছদ—এই কয়েকটি ছোঁণেয়কের প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে খুণের, মহারাষ্ট্রে খুণোর, কর্ণাটে ছোঁণজ, তৈলঙ্গে স্নগন্ধদ্রব্যম্ ও নেপালে ভটিউর বলে।

গুণ।—ছোঁণেয়ক কটু-মধু-ভক্তুরস, স্নিগ্ধ, ত্রিদোষনাশক, মেধাজনক, শুক্কবর্ধক, কচিকারক ও রক্ষোন্ন।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জ্বর, ক্রিমি, বৃষ্ঠ রক্তদোষ, তৃষ্ণা, দাহ, দৌর্গন্ধ ও তিলকালক নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

তালীসম্

তালীসমুক্তং পত্রাঢ্যং ধাত্রীপত্রং তৎ স্মৃতম্।

তালীসং লঘু তীক্ষ্ণোষ্ণং শ্বাসকাসকফানিলান্।

নিহন্ত্যরুচিগুণ্যাম-বহ্নিমান্যক্ষধাময়ান্ ॥ *

(মাত্রা—ষড়্ রক্তিকাতঃ মাষকং যাবৎ)।

পর্যায়।—তালীস, পত্রাঢ্য ও ধাত্রীপত্র—এইগুলি তালীসপত্রের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে তালীসপত্রী ও তালীসপত্র, মহারাষ্ট্রে লঘুতালীসপত্র, তৈলঙ্গে ও তামিলে তালীসপত্রী, দ্রাবিড়ে পনিঅল, বোম্বায়ে তাষট্, ফারসীতে জরনব ও আরবীতে তালীসফর বলে। ডাক্তারী নাম Pinus Webbiana পাইনস্ ওয়েবিয়ানা।

গুণ।—তালীসপত্র লঘু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শ্বাস, কাস, কফ, বায়ু, অরুচি, গুল্ম, আমদোষ, অগ্নিমান্দ্য ও ক্ষয়রোগ নাশক। মাত্রা—এক হইতে দুই আনা পর্যন্ত।

কঙ্কোলম্

কঙ্কোলং কোলকং প্রোক্তং তথা কোষফলং স্মৃতম্।

কঙ্কোলং লঘু তীক্ষ্ণোষ্ণং তিক্তং হৃৎতাং রুচিপ্রদম্।

আস্তদৌর্গন্ধ্যহ্রোগ-কফবাতময়াক্ষাতুঃ ॥

(মাত্রা—ষড়্ রক্তিকা)।

কাঁকলা

পর্যায়।—কঙ্কোল, কোলক ও কোষফল—এই কয়েকটি কাঁকলার প্রসিদ্ধ নাম।

গুণ।—কঙ্কোল লঘু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, তিক্তরস, হৃদয়গ্রাহি, রুচিজনক ও মুখদুর্গন্ধনিবারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা দ্বারা হৃদরোগ, কফ, বায়ুরোগ ও অন্ধতা নষ্ট হয়। মাত্রা—এক আনা।

গন্ধকোকিলা গন্ধমালতী

স্নিগ্ধোষ্ণা কফহৃৎ তিক্তা স্নিগ্ধা গন্ধকোকিলা ॥

গন্ধকোকিলয়া তুল্যা বিষ্ণেয়া গন্ধমালতী ॥

(মাত্রা—ষড়্ রক্তিকাঃ)।

* তালীসপত্রং তিক্তোষ্ণং মধুরং কফবাতহৃৎ । / কাসহিত্তাক্ষয়শ্বাস-চ্ছর্দিদোষবিনাশকং ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গন্ধকোকিলা স্নিগ্ধ, উষ্ণবীর্য, তিক্তরস, কষয় ও
স্বগন্ধি। গন্ধমালতীও গন্ধকোকিলার তুল্য গুণযুক্ত। যাত্না—এক আনা।

লামজ্জকম্

লামজ্জকং সুনীলং ত্রায়শ্চাশ্রয়ং লবং লঘু।

ইষ্টকাপথকং সেব্যং নলদকাবদাহকম্ ॥

লামজ্জকং হিমং তিক্তং লঘু দোষত্রয়াশ্রয়িং।

স্বগাময়শ্বেদকৃচ্ছ-দাহপিপ্তাশ্রয়রোগহতং ॥ (যাত্না—একমাষকঃ)।

গন্ধবেণা

পরিচয়।—(লামজ্জক উল্লীরের ত্রায়শ্চাশ্রয় একপ্রকার তৃণ)।

পৰ্য্যায়।—লামজ্জক সুনীল, অম্লশাল, লব, লঘু, ইষ্টকাপথক, সেব্য, নলদ ও
অবদাহক—এই কয়েকটি লামজ্জকের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লামজ্জক, মহারাষ্ট্রে লাবজ পীলবালা,
গুজরাটে স্বগন্ধি পীলু খড়্জল জলবালা ও তৈলঙ্গে তেলবট্টিবেরু বলে। ডাক্তারী নাম
The Juncum Odoratus দি জাকাম্ ওডোরেটস্।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা রক্তদায, চর্মরোগ, ঘর্ষ, মূত্রকৃচ্ছ, দাহ ও রক্তশিথ-
নাশক। যাত্না—দুই আনা।

এলবালুকম্

এলবালুকমৈলেয়ং স্বগন্ধি হরিবালুকম্।

এলবালুকমেজালু কপিথপত্রমীরিতম্ ॥

এলালু কটুকং পাকে কষায়ং শীতলং লঘু।

হস্তি কণ্ডুত্রগচ্ছদ্দি-তৃট্টকাসারুচিক্রিজ্জঃ।

বলাসবিষপিপ্তাশ্র-কৃষ্টমূত্রগদক্রিহীন ॥ * (যাত্না—একমাষকঃ)।

এলবালুক

পরিচয়।—(এলবালুক কঙ্কোলসদৃশ ও বুড়ের ত্রায় গন্ধবিশিষ্ট)।

পৰ্য্যায়।—এলবালুক, ঐলেয়, স্বগন্ধি, হরিবালুক, এলালু ও কপিথপত্র—এই
কয়েকটি এলবালুকের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে এলুবা, এলুআ, মহারাষ্ট্রে কলংগড়লে ও
বেলচী ও তৈলঙ্গে কুতুখুড়ম্ বলে।

* এলবালু কষত্যাগ্রং কষায়ং কষবাতহতং ॥ মূর্ছতিজ্বরদাহাংস্তনাশরেষ্টোচনং পরম ॥

রা. নি.।

গুণ।—এলবালুক কটুবিপাক, কষায়রস, শীতবীৰ্ধ ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কণ্ডু, ব্রণ, বমি, তৃষ্ণা, কাস, অরুচি, হৃদরোগ, কক্ষ, বিষ, রক্তপিত্ত, কুষ্ঠ, বহুমূত্র ও জ্বিমে নাশ করে। মাতা—দুই আনা।

কৈবর্তমুস্তকম্

[ইদম্ বিতুম্নকলাম্বে বৃক্ষস্য ঞ্জক্ মৃত্তাকৃতি ।]

কুটম্ভটং দাসপুরং বালৈয় পরিপেলবম্ ।

প্রবগোপুরগোনর্দ-কৈবর্তমুস্তকানি চ ॥

মৃত্তাবৎ পেলবপুটং শুক্লাভং শ্রাদ্ বিতুম্নকম্ ।

বিতুম্নকং হিমং তিক্তং কষায়ং কটু কাঙ্ক্ষিদম্ ।

কক্ষপিত্তাশ্রবৌসর্প-কুষ্ঠকণ্ডুবিষপ্রণুৎ ॥ *

(মাতা—একমাষকঃ) ।

কৈবর্তমুখা বা কেণ্টমুখা

পার্থ্যায়।—কুটম্ভট, দাসপুর, বালৈয়, পরিপেলব, প্রব, গোপুর, গোনর্দ ও কৈবর্ত-মুস্তক—এই কয়েকটি উহার প্রসিদ্ধ নাম।

পরিচয়।—কৈবর্তমুস্তক বিতুম্নক নামক বৃক্ষের ঞ্জক্, দেখিতে মৃত্তাকৃতি। বিতুম্নক মুস্তকসদৃশ কোমলাবরণবিশিষ্ট, ইহা শুক্লাভ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাং গুড়তজী, কেবটী মোখা। ইহাকে মারাতী ভাষায় কেবড়ী মোখা, গুজরাট ভাষায় কৈবর্ত মোখা বলে। ল্যাটিন নাম Cyperus Tenuiflorus লাইপেরাস্ টেনুইফ্লোরাস্।

গুণ।—কুটম্ভট শীতবীৰ্ধ, তিক্ত কষায়-কটুরস ও কাঙ্ক্ষিপ্রদ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কক্ষ, পিত্ত, রক্তহৃষ্টি, বিসর্প, কুষ্ঠ, কণ্ডু ও বিষ-প্রশমক। মাতা—দুই আনা।

স্পৃঙ্কা

স্পৃঙ্কাস্ স্ ব্রাহ্মণী দেবী মরুম্মাণা লতা লঘুঃ ।

সমুদ্রাস্তা বধুঃ কোটিবর্ষা লক্ষাপিকেতাপি ॥

স্পৃঙ্কা স্বাদী হিমা বৃহা তিক্তা নিখিলদোষহুৎ ।

কুষ্ঠকণ্ডুবিষশ্বেদ-দাহাশ্রীজ্বররক্তহুৎ ॥ ** (মাতা—ষৌ মাষকৌ) ।

* পরিপেলং কটুক্ষক কক্ষরাক্তনাশনম্ । / ব্রণদাহামশূলয়ং রক্তদোষহরং পরম্ । বা. নি. ।

** স্পৃঙ্কাকটুঃ কষায় চ তিক্তা স্নেহাভিকাসজিৎ । / স্নেহমোহামরীকজ্জু-নাশিনী চ হৃগ্ধিকী ॥

রা. নি. ।

পৰ্য্যায় ।—স্পৃদ্ধা, অশ্বক, ব্রাহ্মণী, দেবী, মরুম্মালা, লতা, লঘু, সমুদ্রাস্তা, বধু, কোটি, বর্ষা ও লক্ষ্যপিকা।—এই কয়েকটি পিড়িং-এর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অসবরগ, অম্পরকপুরী, উৎকলে ফিরিকি শাক, মহারাষ্ট্রে স্পৃদ্ধা, গারগোণা, কর্ণাটে হিক্কে ও তৈলঙ্গে স্পৃদ্ধাথেডুদ্রবাম্ বলিয়া থাকে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পিড়িং মধুর-তিক্তরস, শীতবীৰ্য, শুক্রবর্ধক, ত্রিদোষ নাশক এবং ইহা কুষ্ঠ, কণ্ডু ও বিষ, ঘর্ম, দাহ, অলম্বী, জ্বর ও রক্তজ ব্যাধি বিনাশক ।
মাত্রা—চারি আনা ।

পর্পটী

পর্পটী রঞ্জনী কৃষ্ণা জতুকা জননী জনী ।

জতুকৃষ্ণাগ্নিসম্পর্শা জতুকৃষ্ণবর্জিনী ॥

পর্পটী ভুবয়া তিত্তা শিশিরা বর্ণকল্পযুঃ ।

বিষব্রণহরী কণ্ডু-কফপিত্তাস্তকুষ্ঠহুং ॥ * (মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পরিচয় ।—(পর্পটী একপ্রকার স্বগন্ধদ্রব্য, ইহা উত্তর প্রদেশে জন্মে) ।

পৰ্য্যায় ।—পর্পটী, রঞ্জনী, কৃষ্ণা, জতুকা, জননী, জনী, জতুকৃষ্ণা, অগ্নিসম্পর্শা, জতুকৃষ্ণ ও চক্রবর্তিনী—পর্পটীর এই কয়েকটি নাম প্রসিদ্ধ । ইহাকে উত্তরপ্রদেশে পদ্মাবতী ও পপরী বলে ।

গুণ ।—পর্পটী কষায়-তিক্তরস, শীতবীৰ্য, বর্ণকারক ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিষ, ব্রণ, কণ্ডু, কফ, রক্তপিত্ত ও কুষ্ঠ বিনাশক ।
মাত্রা—দুই আনা ।

নলিকা

নলিকা বিক্রমলতা কপোতচরণা নটী ।

ধমগ্রজনকেশী চ নির্ঝায়া স্থবিরা নলী ॥

নলিকা শীতলা লঘু চক্ষুয়া কফপিত্তহুং ।

কৃষ্ণাশ্বাততৃক্ষাশ-কুষ্ঠকণ্ডুজরাপহা ॥ (মাত্রা—একমাষকঃ) ।

নালকো

পরিচয় ।—(নলিকা একপ্রকার গন্ধদ্রব্য । উত্তরপ্রদেশে প্রসিদ্ধ, ইহার আকৃতি প্রবালসদৃশ) ।

* জতুকা শিশিরা তিত্তা রক্তপিত্তকফাপহা । / দাহতৃষণ্যবিস্তী চ কুচিকুদ্ দীপনী পরা ॥

রা. নি. ।

পর্যায়।—নলিকা, বিক্রমলতা, কপোতচরণা, নটা, ধমনী, অজ্ঞনকেশী, নির্মখ্যা, স্রবিরা ও নলী—এই কয়েকটি নলিকার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে নলিকাভাট্ট, কর্ণাটে বেশনলিকে, তৈলঙ্গে পক্ষেমুকঙ্গগন্ধিব্যম্ বলে।

গুণ।—নলিকা শীতবীৰ্য, লঘু ও চক্ষুর হিতকর।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, বায়ু, পিপাসা, রক্ত-দোষ, কুষ্ঠ, কণ্ঠ ও জ্বর বিনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

প্রপৌণ্ডরীকম্

প্রপৌণ্ডরীকং পৌণ্ডর্যং চক্ষুঃ পৌণ্ডরীকম্।

পৌণ্ডর্যং মধুরং তিস্তং কষায়ং শুক্লং হিমম্।

চক্ষুঃ মধুরং পাকে বর্ণ্যং পিত্তকফাশ্ময়ং ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

পুণ্ডরিকা

পর্যায়।—প্রপৌণ্ডরীক, পৌণ্ডর্য, চক্ষুঃ ও পৌণ্ডরীক—এই কয়েকটি পুণ্ডরিকার প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে পুণ্ডেরী, পুণ্ডরিকা, মহারাষ্ট্রে পুণ্ডরীক বৃক্ষ, তৈলঙ্গে পুণ্ডরীকম্ যুগেবিজ্ঞানম্, গুজরাটী ভাষায় পাণ্ডেরবা ও কর্ণাটী ভাষায় পুণ্ডরীক। ডাক্তারী নাম Root stock of *Nymphaea lotus* বট্ট টক অব্ নিম্ফা লোটস্।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পুণ্ডরীক মধুর-তিস্ত-কষায়রস, শুক্লবৰ্ধক, শীতবীৰ্য, চক্ষুর হিতকারক, মধুরবিপাক, বর্ণপ্রসাদক এবং পিত্ত, কফ ও রক্তদুষ্টি নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

কর্পূরাদিবর্ণঃ সমাপ্তঃ।

* প্রপৌণ্ডরীকং চক্ষুঃ মধুরং তিস্তশীতলম্। / পিত্তরক্তপ্রণান্ হন্তি অরদাহত্বাপহম্।

অথ গুড়ুচ্যাদিবৰ্গঃ

গুড়ুচী

।

ছিরা ছিন্নরুহা ছিন্নোন্তবা বৎসাদনীতি চ ॥
জীবন্তী তন্ত্রিকা সোমা সোমবল্লী চ কুণ্ডলী ।
চক্ৰলক্ষণিকা ধীরা বিশল্যা চ রসায়নী ॥
চন্দ্রহাসা বয়ঃস্থা চ মণ্ডলী দেবনিম্বিতা ।
গুড়ুচী কটুকী তিজা স্বাদুপাকা রসায়নী ।
সংগ্রাহিণী কষায়োক্ষা লঘুদী বল্যায়িদীপনী ।
দোষত্রয়ামভূড় দাহ-মেহকাসাংশ পাণ্ডুতাম্ ॥
কামলাকুষ্ঠবাতাশ্র-জরক্রিমিবমীন্ হরেৎ ॥ *
(প্রমেহকাসকাসার্শ-কৃচ্ছ-হৃদ্রোগবাতনৃৎ ॥)

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

গুলঞ্চ

পৰ্য্যায় ।—গুড়ুচী, মধুপর্ণী, অমৃত, অমৃতবল্লরী, ছিরা, ছিন্নরুহা, ছিন্নোন্তবা, বৎসাদনী, জীবন্তী, তন্ত্রিকা সোমা, সোমবল্লী, কুণ্ডলী, চক্ৰলক্ষণিকা, ধীরা, বিশল্যা, রসায়নী, চন্দ্রহাসা, বয়ঃস্থা, মণ্ডলী ও দেবনিম্বিতা—এইগুলি গুলঞ্চের পর্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—গুলঞ্চের নাম হিন্দুস্থানে গুড়চ, গিলোয় ঘরক, মহারাষ্ট্রে গুলবেল, কর্ণাটে অমরদবল্লি, তৈলঙ্গে তিন্নতিগা, তিন্নতিজ, গোধুচি, কান্তকুজে গুরুচী, গুজরাটে গলো, তামিলে সিন্দী, লকোদী, আসামে সগুনীলতা, বোম্বায়ে গিরুলী, পাঞ্জাবে গলাহর, মালবে গিলবে, ফারসীতে গিলোই ও আরবী ভাষায় গিলোই । ল্যাটিন নাম *Tinospora Cordifolia*, নতন *Tinospora tomentosa* ।

গুণ ।—গুলঞ্চ কটু-তিক্ত-কষায়রস, মধুরবিপাক, রসায়ন, মলমংগ্রাহক, উষ্ণবীৰ্য, লঘু, বলকারক ও অগ্নিদীপক ।

আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ইহা ত্রিদোষ, আয়, তৃষ্ণা, দাহ, প্রমেহ, কাস, পাণ্ডু, কামলা, কৃষ্ঠ, বাতরক্ত, জ্বর, ক্রিমি ও বমি নাশ করে । (প্রমেহ, শ্বাস, কাস, অর্শঃ, মূত্রকৃচ্ছ, বায়ু ও হৃদ্রোগনাশক ।—অধিক পাঠ ।)

* জেয়া গুড়ুচী গুলঞ্চবীৰ্য্য তিজা কষায়া জরনাশিনীচ । / দাহান্তি তৃষ্ণাবমিরক্তনাত
প্রমেহপাণ্ডু শ্রমহারিণীচ ॥ রা. বি. ।

ভাঙ্গুলম্

ভাঙ্গুলবল্লী ভাঙ্গুলী নাগিনী নাগবল্লরী ।

ভাঙ্গুলং বিশদং কচ্যং তীক্ষ্ণোষ্ণং তুবরং সরম্ ।

বস্ত্রং তিক্তং কটু ক্ষারং রক্তপিত্তকরং লঘু ॥

বল্যং শ্লেষ্মাস্তদৌর্গন্ধ্য-মলবাতশ্রমাপহম্ ।

নক্তাক্ষাশমনং কাম-দীপনং ক্ষতরোপণম্ ॥ *

পান

পর্যায় ।—ভাঙ্গুলবল্লী, ভাঙ্গুলী, নাগিনী ও নাগবল্লরী—এই কাষকটি ভাঙ্গুলের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পান, নাগরবেল, তৈলঙ্গে ভামলপাকু, তামিলে বেট্রিলী, মহারাষ্ট্রে নাগবেল, গুজরাটে নাগরবেল্যা, পান, কর্ণাটে নাগরবল্লী, পর্ণ, আসামে পান, ফারসী ভাষায় বর্গং, তবোল, আরবীতে কান ও কোকগদেশে পানবেল বলে । ইংরাজী ভাষায় Betel । ডাক্তারী নাম Piper Betle, পিপার বিটল ।

গুণ—ভাঙ্গুল বিশদগুণযুক্ত, কচিকারক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্ধ, কষায়-তিক্ত-কটু রস, দারক, বশীকরণক্ষম, ক্ষারযুক্ত, রক্তপিত্তজনক, লঘু, বলকারক কাম-দীপন ও ক্ষত-রোপক ।

আময়িক প্রয়োগ —ইহা কফ, মূখদৌর্গন্ধ, মল, বায়ু, শ্রাস্তি ও রাত্ৰ্যাক্ততা (রাত-কাণা) নাশক । মাত্রা—যথোপযুক্ত ।

কৃষ্ণভাঙ্গুলম্

কৃষ্ণ ভাঙ্গুলবল্লী তু তিক্তোষ্ণ কটুকা মতা ।

কষায়া চ মলস্তম্ভ-কারিণী দাহকারিণী ।

মুখজাড্যকরী প্রোক্তা মূনিভিত্তদর্শিভিঃ ॥

কালাপান

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কালাপান তিক্ত-কটু-কষায়রস, উষ্ণবীৰ্ধ, মলস্তম্ভক, দাহজনক ও মুখের জড়তাকারক ।

শ্বেতভাঙ্গুলম্

শ্বেতা তু ভাঙ্গুলী পথ্যা কচ্যা দীপনকারিণী ।

পাচিকা কফবাতানাং নাশিনীতি প্রকীৰ্ত্তিতা ॥

নাগবল্লী কটুতীক্ষ্ণ তিক্তা পীনসবাতজীং । / কফকাসহরা কচ্যা দাহকৃৎ দীপনী পরা ॥

রা. নি.

খেতপান বা ছাঁচিপান

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ছাঁচিপান স্থপথ্য, রুচিবর্ধক, অম্বিদীপক, পাচক ও কক্ষবাতনাশক।

তাম্বুলসেবন নিষিদ্ধতা

তাম্বুলসহিতং প্রোক্তং শরীরে রক্ষ দুর্বলে।

অরাস্ত্রশোষপিভ্রাশ্র-মদমূর্ছাক্ষিরোগিষু ॥

জ্বর, মুখশোষ, রক্তপিত্ত, মদ, মূর্ছা ও নেত্ররোগির এবং রক্ষ ও দুর্বল ব্যক্তির তাম্বুল সেবন নিষিদ্ধ।

তাম্বুলাত্যুপলেবননিষিদ্ধতা

তাম্বুলাত্যুপযোগাৎ স্যাৎ-শ্লেষ্মপিত্তানিলাধিতঃ।

দেহদৃক্কেশদস্তাশ্রি-শ্রোত্রবর্ণবলক্ষয়ঃ ॥

অধিক পরিমাণে পান খাইলে শরীরে ত্রিদোষ কুপিত এবং শরীর, নেত্র, কেশ, দন্ত, অগ্নি, শ্রোত্র, বর্ণ ও বলের ক্ষয় হইয়া থাকে।

গাম্ভারী

গাম্ভারী ভদ্রপর্ণী চ শ্রীপর্ণী মধুশনিকা।

কাশ্মীরী কাশ্মরী হীরা কাশ্মর্যঃ পীতরোহিণী ॥

রুক্ষবৃন্তা মধুরসা মহাকৃষ্ণমিকাপি চ।

কাশ্মরী তুবরা তিক্তা বীৰ্য্যোষণা মধুরা গুরুঃ ॥

দীপনী পাচনী মেঘ্যা ক্লেদিনী ভ্রমশোষজিৎ।

দোষতৃষ্ণামূলার্শো-বিষদাহজ্বরাপহা ॥

তৎফলং বৃংহণং বৃন্তাং গুরু কেষ্টং রসায়নম্।

বাতপিত্ততৃষারক্ত-ক্ষয়মুত্রবিৎকৃৎ ॥

স্বাহ পাকে হিমং স্নিগ্ধং তুবরাগ্নং বিত্তিকৃৎ।

হস্তাদ্ দাহতৃষাবাত-রক্তপিত্তকতক্ষয়ান্ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

গাম্ভার

পৰ্য্যায়।—গাম্ভারী, ভদ্রপর্ণী, মধুশনিকা, কাশ্মীরী, কাশ্মরী, হীরা, কাশ্মর্য, পীত-রোহিণী, রুক্ষবৃন্তা, মধুরসা ও মহাকৃষ্ণমিকা—এই কয়েকটি গাম্ভারীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদে।—ইহাকে হিন্দীভাষায় কুন্ডের, খন্ডারী, মহারাত্রে শিবণ-গাম্ভারী, কর্ণাটে সাবনী, তৈলঙ্গে সান্নাণ্ডুটীচেট্টু, গুজরাটী ভাষায় শবণ্য, ল্যাটিন ভাষায় Gemlia Arboria বলে।

গুণ।—গাস্তারী কষার-তিক্ত-মধুর রস, উষ্ণবীৰ্য, গুরু, অগ্নির দীপক, পাচক, মেধাজনক ও ভেদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ভ্রাস্তি, শোথ, ত্রিদোষ, তৃষ্ণা, আমদোষ, শূল, অৰ্শঃ, বিষ, দাহ ও জ্বর নাশক।

গুণ।—গাস্তারীকল পুষ্টিকারক, গুরুবর্ধক, গুরু, কেশের হিতকারক, রসায়ন, মধুরবিপাক, নীতবীৰ্য, স্নিগ্ধ, কষায়াগ্নরস ও শোধনকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, পিপাসা, রক্তহৃষ্টি, মূত্রাবরোধ, দাহ, রক্তপিত্ত, ক্ষয় ও ক্ষতবিনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

পাটলিঘণ্টাপাটলিষ্ঠ

পাটলি: পাটলামাষা মধুদূতী ফলেক্রহা।

কৃষ্ণবৃন্তা কুবেরাক্ষী কালস্থালানিৰ্ভতা ॥

তাম্রপুষ্পা চ কষিতাপরা স্রাৎ পাটলা সিতা।

মুষ্ককো মোক্ষকো ঘণ্টা-পাটল: কাষ্ঠপাটলা ॥

পাটলা ভুবরা তিক্তাহুষ্ণা দোষত্রয়াপহা।

অরুচিষাসশোথাস্র-চ্ছন্দ্বিহিকাভুত্বাহরী ॥

মুষ্কক: কটুকোহ্লিষ্ট রোচন: পাচন: পর:।

প্লীঃশুল্কোদরার্শোস্ত্রো দ্বিধা ভূল্যগুণান্বিত: ॥

পুষ্পং কষায়ং মধুরং হিমং স্রুতং কফাস্থলং।

পিত্তাতিসারহং কঠ্যং ফলং হিক্কাশপিত্তহং ॥

(কালস্থালীত্যত্র কাচস্থালীত্যেকো)।

(মাত্রা—একমাষক:)।

পারুল ও ঘণ্টাপারুল

পৰ্যায়।—পাটলি, পাটলা, অমে'ষা, মধুদূতী, ফলেক্রহা, কৃষ্ণবৃন্তা, কুবেরাক্ষী, কালস্থালী বা কাচস্থালী, অলিবল্লভা ও তাম্রপুষ্পী—এই কয়েকটি পারুলের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদে।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পদ্, পাভরি, পাডল, সফেদ পাডর, কঠ-পাডর, মহারাষ্ট্রে রক্ত পাডল, কর্ণাটে হাদরি, বিলীয় হাদরী, আসামে পারলি, তৈলঙ্গে কলগোক বা কলিগোট্টুচেট্টু, গুজরাটে রাতফুলনা পাডল, খেত পাডর, কাংকচ, উৎকলে পটুড়ি ও তামিলে পড়ি বলে। ল্যাটিন নাম Stereospermum suav-colens ষ্টিরিওস্পারমম্-সোয়াভিওলেনস্।

পৰ্যায়।—অপর একজাতির পারুল আছে, তাহা খেতবর্ণ। মুষ্কক, মোক্ষক, ঘণ্টা-পারুলি ও কাষ্ঠপাটলা উহার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মোধা, মহারাষ্ট্রে মোধে, কর্ণাটে মোখদলাই, তৈলঙ্গে মোকেপচেট্টু বা মুকতুচেট্টু। ইহার ডাক্তারী নাম *Stereospermum cheloniodes*।

গুণ।—পাকুল কষায়-তিক্তরস, মৃদুষ্ণ ও ত্রিদোষহর।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা অরুচি, শ্বাস, শোথ, রক্তদৃষ্টি, বমি, হিকা ও তৃষ্ণানাশক।

ঘণ্টাপাকুলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা অম্লকটুরস, রুচিকর ও পাচক এবং প্লীহা, গুল্ম, উদর ও অর্শঃরোগ নাশক। অবশিষ্ট গুণ উভয়ের তুল্য।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাকুলের পুষ্প কষায়-মধুররস, শীতবীর্য, জ্বরগ্রাহী এবং কফ, রক্তদোষ, পিত্ত ও অতিসার নাশক এবং কণ্ঠশোধক। পাকুল ফল—হিকা ও রক্তপিত্তনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

অগ্নিমহুঃ

অগ্নিমহুঃ জয়ঃ স স্র্যচ্ছ্রীপর্নী গণিকারিকা।

জয়া জয়ন্তী তর্কারী নাদেয়ী বৈজয়ন্তিকা ॥

অগ্নিমহুঃ বৃহৎ প্রোক্তঃ কটুশোষণে মধুশুখা।

দীপনস্ববরত্তিক্তো মেদোবাতামনাশনঃ।

প্রতিজ্ঞাঃ কফঃ শোথমর্শশ্চৈবামবাতকম্।

মলরোধক্ষাগ্নিমান্দ্যং পাণ্ডুরোগং বিষং হরেৎ ॥

লঘুগ্নিমহুস্ত গুণাঃ প্রোক্তা বৃদ্ধাগ্নিমহুবৎ।

বিশেষাল্পেনে চোপনাহে শোথে চ কীর্তিতঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

গণিয়ারী বা আগ গান্ত

পর্যায়।—অগ্নিমহুঃ, জয়, শ্রীপর্নী, গণিকারিকা, জয়া, জয়ন্তী, তর্কারী, নাদেয়ী ও বৈজয়ন্তিকা—এই কয়েকটি গণিয়ারীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে অরুণী, অগেথু, গণিয়ারী, উৎকলে অগিবথ, তৈলঙ্গে নেলীচেট্টু, মহারাষ্ট্রী ভাষায় খোরত্রণ, লঘুত্রণ, টাহাংকলী, নরবেল্য, গুজরাটী ভাষায় অরুণী, ত্রণ, আনামে গমারী। ইহার ল্যাটিন নাম *Primna Integrifolia* প্রেন্না ইন্টিগ্রিফোলিয়া। *P. Spinosa*।

ছোট ও বড় ভেদে গণিয়ারীর গুণ।—ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-মধুররস, উষ্ণবীর্য ও অগ্নিদীপক।

আময়িক প্রয়োগ—ইহা মেদোরোগ, বায়ু, আমদোষ, প্রতিজ্ঞা, কফ, শোথ,

অর্শঃ, আমবাত, বলরোধ, অগ্নিমান্দ্য, পাণ্ডুরোগ ও বিষদোষ নাশার্থ প্রয়োগ করিতে হয় ।

ছোট গণিরারীর গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহার গুণ বড় গণিরারীর তুল্য, বিশেষতঃ লেপন, উপনাস ও শোথে ইহা প্রশস্ত । মাত্রা—দুই আনা ।

শ্রোণাকঃ

শ্রোণাকঃ শোষণক শ্রাণটকট্টুটুক্কাঃ ।

মণ্ডুকপর্ণপত্রোর্ণ-শুকনাসকটম্নটাঃ ।

দীর্ঘবৃন্তোহরলুচাপি পৃথুশিষঃ কটম্নরঃ ॥

শ্রোণাকো দীপনঃ পাকে কটুকম্ববয়ো হিমঃ ।

গ্রাহী তিক্তোহনিলগ্নেয়-পিত্তকাসপ্রনাশনঃ ॥

টুটুকশ্র ফলং বালঃ রুক্ষং বাতকফাপহম ।

হৃৎ কষায়মধুরং রোচনং লঘু দীপনম্ ।

শ্রোণাকঃক্রিমিহং প্রোটঃ গুরু বাতপ্রকোপনম্ ॥ *

(মাত্রা—এক মাষকঃ) ।

শোনা

পর্যায় ।—শ্রোণাক, শোষণ, নট, কটুক, টুটুক, মণ্ডুকপর্ণ, পত্রোর্ণ শুকনাস, কটম্নট, দীর্ঘবৃন্ত, অরলু, পৃথুশিষ ও কটম্নর—এই কয়েকটি শোনাপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে শোনাপাঠা, অলু, টেটু, মহারাষ্ট্রে টেটু, উৎকলে ক্ষণফণা, পাঞ্জাবে মুনিন, নেপালে ককুমন্দক, তামিলে পন, গুজরাটে ভাষায় অরডুশো, মরমট্য, কর্ণাটে শোনা, শোভিলমর, তৈলঙ্গী ভাষায় পেদামাহু । ইহার ভাস্করী নাম *Bignonia Indica* বিগোনিয়া ইণ্ডিকা । ল্যাটিন *Oroxylum Indicum* ওরক্সিলাম ইণ্ডিকম্ ।

গুণ ।—শ্রোণাক অগ্নিদীপক, কটুবিপাক, কষায়-তিক্তরস, শীতবীৰ্য ও ধারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, কফ, পিত্ত ও কাস নাশক ।

শোনার অপক ও পক ফলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ । শোনার অপক ফল—রুক্ষ, বাতঙ্গ, কফহারক, হৃদয়গ্রাহী, কষায়-মধুররস, কটিকারক, লঘু, অগ্নিপ্রদীপক এবং ইহা গুণ্য, অর্শঃ ও ক্রিমি নাশক । পরিণত ফল—গুরু ও বায়ুর প্রকোপকারক ।

মাত্রা—দুই আনা ।

* শ্রোণাকযুগলং তিক্তং শীতলকৃ ত্রিদোষজিৎ । / পিত্তগ্নেয়াতিসারহং সন্নিপাতজ্বরপহম্ ॥

রা. নি. ।

শালপর্ণী

শালপর্ণী স্থিরা সৌম্যা ত্রিপর্ণী পীবরী গুহা ।

বিদারিগন্ধ্যা দীর্ঘাঙ্ ত্রি-দীর্ঘপত্রাংশুমতাপি ॥

শালিপর্ণী গরচ্ছন্দী-জরস্থানাতিসারজিৎ ।

শোষদোষত্রয়হরী বৃংহণ্যক্তা রসায়নে ।

তিক্তা বিষহরী স্বাতঃ ক্ষতকাসক্রিমিগ্রগুং ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

শালপানি বা ছালানি

পর্যায় ।—শালপর্ণী, (শালিপর্ণী), স্থিরা, সৌম্যা, ত্রিপর্ণী, পীবরী, গুহা, বিদারি-
গন্ধা, দীর্ঘাজিহ্বা, দীর্ঘপত্রা ও অংশুমতী—এই কয়েকটি শালপর্ণীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সরিষা, মহারাষ্ট্রে সালবণ বা ভূ-ইশেবগা,
উৎকলে শারপাণি, গুজরাটে শালিপর্ণী, কর্ণাটে মুলবোনে, তৈলঙ্গী ভাষায় শীয়া-
কুপনা সাল্লাকুপোবা বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Desmodium Gangaticum*,
ডেসমোডিয়ম্ গ্যাংগেটিকম্ ।

গুণ—শালপানি পুষ্টিকারক, রসায়ন ও তিক্ত-মধুররস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা দ্বীবিষ সেবন জনিত দোষ, বমি, জ্বর, শ্বাস, অতিসার,
শোথ, ত্রিদোষ, বিষ, ক্ষত, কাস ও ক্রিমিনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

পৃথ্বিপর্ণী পৃথকপর্ণী চিত্রপর্ণাজিহ্বপর্ণাপি ।

ক্রোষ্টুবিয়া সিংহপুচ্ছী কলসী ধাবনিগুহা ॥

পৃথ্বিপর্ণী ত্রিদোষহরী বৃন্তোষণা মধুরা সরা ।

হস্তি দাহজরস্থান রক্তাতিসারতৃড় বমীঃ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

চাকুলে

পর্যায় ।—পৃথ্বিপর্ণী, পৃথকপর্ণী, চিত্রপর্ণী, অজিহ্বপর্ণী, ক্রোষ্টুবিয়া, সিংহপুচ্ছী,
কলসী, ধাবনি ও গুহা—এই কয়েকটি চাকুলের প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম পীঠবন ও পীঠোনী, ভাবড়া, দোলা,
মহারাষ্ট্রে সেবরা, পীঠবণ, কর্ণাটে নরিষলবোনে, তোরেমোড, তৈলঙ্গে কোলাকুপ্লা,
উৎকলে ক্রষ্টপর্ণী ও গুজরাটে পৃথ্বিপর্ণী । ল্যাটিন নাম *Uraria lagopoides*
ইউরেরিয়া লেগোপয়ডিস্ ।

* শালপর্ণী পৃথ্বিপর্ণী গ্রাহিণী কক্ষবাতজিৎ । রা. নি. ।

গুণ।—চাকুলে ত্রিদোষনাশক, শুক্রবর্ধক, উষ্ণবীৰ্য, মধুররস ও সারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা দাহ, জ্বর, শ্বাস, বক্তাতিসার, তৃষ্ণা ও বমি নাশক।

মাত্রা—দুই আনা।

বৃহতী

বার্তাকী ক্ষুদ্রভটাকী মহতী বৃহতী কুলী।

হিঙ্গুলী রাষ্ট্রিকা সিংহী মহোটা দুস্ত্রধবিণী ॥

বৃহতী গ্রাহিণী হৃতা পাচনী কফবাতহৃৎ।

কটুভিত্তান্তবৈরস্ত-মলারোচকনাশিনী।

উষ্ণ কৃষ্ণজ্বরশ্বাস-শূলকাসাগ্নিমান্দ্যজিৎ ॥ † (মাত্রা—একমাষকঃ)।

ব্যাকুড়

পর্যায়।—বার্তাকী, ক্ষুদ্রভটাকী, মহতী, বৃহতী, কুলী, হিঙ্গুলী, রাষ্ট্রিকা, সিংহী, মহোটা ও দুস্ত্রধবিণী—এই কয়েকটি বৃহতীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কটাই বরহটা, বোম্বায়ে ডোরলীবিজলী, মহারাষ্ট্রে খোর ডোরলী, তৈলঙ্গে কুমমাটা, কর্ণাটে হেগ্গুল, গুজরাটে উভীভোরিজলী, তামিলে চেরুচুট, ফারসীতে উস্তরগার, বাদ্জান্ জঙ্গলী ও আরবীতে বালুজান্ জঙ্গলী বলে। ইহার ডাক্তারী নাম *Solanum indicum* সোলানম্ ইণ্ডিকম্।

গুণ।—বৃহতী ধারক, হৃদয়গ্রাহী, পাচক, কটু-ভিত্তরস ও উষ্ণবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, মূথের বিরসতা, মল, অরুচি, কৃষ্ণ, জ্বর, শ্বাস, শূল, কাস ও অগ্নিমান্দ্য নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

কণ্টকারী তু দুঃস্পর্শা ক্ষুদ্রা ব্যাত্তী নিদিষ্টিকা।

কণ্টালিকা কণ্টকিনী ধাবনী বৃহতী তথা ॥

ক্ষুদ্রায়াং ক্ষুদ্রভটাক্যাং বৃহতীতি নিগন্ততে ॥

শ্বেতা ক্ষুদ্রা চন্দ্রহাসা সঙ্ঘণা ক্ষেত্রদূতিকা।

গর্ভদা চন্দ্রভা চন্দ্রী চন্দ্রপুষ্পা প্রিয়ঙ্গুরা ॥

কণ্টকারী সরা তিত্তা কটুকা দীপনী লঘুঃ ॥

ক্লোষণ পাচনী কাস-শ্বাসজ্বরকণ্ঠানিলান্।

নিহন্তি পীনসং পার্শ্ব-পীডাক্রিমিহৃদাময়ান্ ॥

† বৃহতী কটুভিত্তোষ্ণ। বাতজীজ্বরহাৰিণী। / অরোচকামকাসহী শ্বাসহৃদ্রোগনাশিণী ॥

রা. নি.।

ভয়োঃ ফলং কটু রসে শাকে চ কটুকং ভবৎ ।

তক্রান্ত রোচনং ভেদি তিক্তং পিত্তাগ্নিকুল্লঘুঃ ॥

হৃতাৎ কফমক্ৰান্তকণ্ডু-কাশমেদঃক্রিমিজ্বরান্ ।

ত্বৎ প্রোক্তাঃ সিতা ক্ষুদ্র বিশেষাদ্ গৰ্ভকারিণী ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

কণ্টকারী

পর্যায় ।—কণ্টকারী হুঃস্পর্শা, ক্ষুদ্রা, ব্যাঘ্রী, নিদিগ্ধিকা, কণ্টালিকা, কণ্টকিনী, ধাবনী ও বৃহতী কণ্টকারীর এই কয়েকটি পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কণ্টেলি, লঘু, কটাই, রেঙ্গনী, ভটকট্টোয়া, তৈলঙ্গে রেবটীমূলকা, ব্রাহুড়িচেট্টু, উৎকলে কণ্টমারিষ, মহারাষ্ট্রে বিজগী, কুইরিঙ্গী, লঘুরিঙ্গী, গুজরাটে বোম্বোয়িঙ্গী, কর্ণাটে নেল্লগুজ্জ । ইহার তাত্ত্বারী নাম Solanum Xanthocarpum সোলানম্ জ্যান্থোকারপম্ ।

পরিচয় ।—বৃহতী ও কণ্টকারী এই উভয়ই বৃহতীপদবাচ্য ।

ঋতুকণ্টকারীর পর্যায় ।—ঋত কণ্টকারীকে ঋতা, ক্ষুদ্রা, চন্দ্রহাসা, লক্ষণা, ক্ষেত্রদুতিকা, গৰ্ভদা, চন্দ্রপ্রভা, চন্দ্রী, চন্দ্রপুষ্পা ও প্রিয়ঙ্করী বলে ।

গুণ ।—কণ্টকারী সারক, তিক্ত-কটু রস, অগ্নিদীপক, লঘু, রক্ষ, উষ্ণবীৰ্য ও পাচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কাশ, শ্বাস, জ্বর, কফ, বায়ু, পীনস, পাৰ্শ্বশূল, ক্রিমি ও হৃদরোগ নিবারক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বৃহতীদ্বয়ের ফল কটু-তিক্তরস, কটুবিপাক, শুক্রস্রাবক, ভেদক, পিত্তবর্ধক, অগ্নিকারক ও লঘু এবং ইহা কফ, বায়ু, কণ্ডু, কাশ, মেদঃ ক্রিমি ও জ্বর নাশক । ঋতকণ্টকারীও উক্তরূপ গুণগুক্ত, বিশেষতঃ ইহা গৰ্ভপ্রদ ।
মাত্রা—৪ই আনা ।

গোক্কুরঃ

গোক্কুরঃ ক্ষুরকোহপি শ্রীত্বা ত্রিকণ্টঃ স্বাহুকণ্টকঃ ।

গোকণ্টকো গোক্কুরকো বনশৃঙ্গাট ইত্যপি ॥

পলক্ষ্য বা দংষ্ট্রা চ তথা শ্রাদ্ধিগুগ্ধিকা ।

গোক্কুরঃ শীতলঃ স্বাভূর্বলকৃদ্ বন্তিশোধনঃ ।

মধুরো দীপনো বৃহতঃ পুষ্টিদম্ভাশ্রয়ীহরঃ ।

প্রমেহশ্বাসকাসার্শ্ব-কৃচ্ছ হৃদ্রোগবাতহৃৎ ॥

কণ্টকারী কটুকা চ দীপনী শ্বাসকাসজিৎ । / প্রতিভায়ত্তীদোষঘ্নী কফবাতজ্বরাত্তীহৃৎ ॥

রা. নিঃ ।

বীজং গোক্করকং শীতং মূত্রলং শোধবারণম্ ।

বৃষ্যমাযুক্করং শুক্রমেহনৃতং কৃচ্ছ নাশনম্ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

গোক্কর

পর্ধ্যায় ।—গোক্কর, ক্ষুরক, ত্রিকণ্ট, স্বাদুকণ্টক, গোকণ্টক, গোক্করক, বনশৃঙ্খাট, পলক্ষবা, ঋদংষ্ট্রা ও ইক্ষুগন্ধিকা—এই কয়েকটি গোক্করের পর্ধ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে গোখর, ছোটে গোখর, মহারাষ্ট্রে সরাতে, লহান গোখর, গুজরাটে গোখর, উভোবেটো বেজাতনো, কর্ণাটে বেজিতীসরাটিদোড়ু-নেগ্গিল, তৈলঙ্গে পালেকর, আরবীতে বজরুলখর, বকলতলখার, বস্কুত, ফারসীতে তুখ্মে খার খর, উৎকলে গোখরা বলে । ল্যাটিন নাম Tribulus terrestris ট্রিবুল্‌স্ টেরিস্ট্রিস্ । ঋদংষ্ট্রা বা বড়গোক্করকে ল্যাটিনে Pedalium murex বলে ।

গুণ ।—গোক্কর শীতবীৰ্য, মধুররস, মধুরবিপাক, বলকারক, মূত্রাণয়শোধক, অগ্নির দীপক, শুক্রবর্ধক ও পুষ্টিকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা অশ্বরী, প্রমেহ, শ্বাস, কাস, অর্শঃ, মূত্রকৃচ্ছ, জ্বরোগ ও বায়ুনাশক ।

গোক্করবীজের গুণ ।—শীতবীৰ্য, মূত্রকারক, বৃষ্য ও আয়ুর্বর্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—শোথ, শুক্রমেহ ও মূত্রকৃচ্ছ নাশার্থ ইহা ব্যবহার করিতে হয় । মাত্রা—৩ই আনা ।

জীবন্তী জীৱনী জীবা জীবনীষা মধুস্রবা ।

মঙ্গল্যনামধেয়া চ পাকশ্রেষ্ঠা পয়স্বিনী ॥

জীবন্তী শীতলা মাধবী সিন্ধা স্বাদী রসান্বিতী ।

চক্ষুশ্চ গ্রাহিকা বল্যা লঘ্বী ধাতুবিবর্দ্ধিনী ॥

বৃষ্যা কক্ষকরী স্নাত-বন্ধিনী রক্তপিত্তগা ।

বাতং ক্ষয়ং জ্বরং দাহং নেত্ররোগং ত্রিদোষকম্ ॥

রক্তদোষং ভূতবাধাং পিত্তকৈব্‌ বিনাশয়েৎ ।

ফলকাস্তা ধাতুবৃদ্ধিকারকং মধুরং গুরু ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

(দ্বিবিধ-গোক্করগুণাঃ)

* স্রাতামূত্রে গোক্করকৌ স্ত্রীতলৌ বলপ্রদৌ তৌ মধুরৌ চ বৃংহণৌ । / কৃচ্ছাশ্বরী-মেহবিদাহনানৌ রসায়নৌ তত্র বৃহৎশ্রোতরঃ ॥ রা. নি. ।

প্রায়শ্চেষ্টে গুণাশ্চস্য শ্বেতবজ্র সমীৰিতাঃ ॥

এরুপত্রঃ বাতন্ত্রঃ কফক্রিমিবিনাশনম্ ।

মূত্রকৃচ্ছ হরঞ্চাপি পিত্তরক্তপ্রকোপনম্ ॥

বাতার্ধ্যগ্রাদলং গুল্ম-বন্তিশূলহরং পরম্ ।

কফবাতক্রিমীনু হস্তি বুদ্ধিং সপ্তবিধামপি ॥

এরুফলমভ্যক্ষং গুল্মশূলানিলাপহম্ ।

যকুৎপ্রাহোদরার্শোয়ং কটুকং দীপনং পরম্ ।

ওষ্মজ্জা চ বিড়ভেদী বাতশ্লেছোদরাপহঃ ॥

(মাত্রা—দ্বো মাষকৌ) ।

শ্বেতভেরেণ্ডা ও লালভেরেণ্ডা

পার্থ্যায়।—রক্ত এরুকে (শ্বেত ভেরেণ্ডাকে) আমণ্ড, চিত্র, গন্ধর্ব্বহস্তক, পঞ্চাঙ্গুল, বর্জমান, দীর্ঘদণ্ড, ব্যাঘ্রক, বাতারি, তরুন ও রুব্বক বলে ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অণ্ড, মহারাষ্ট্রে এরুণ্ড পারস্যমোঠ্যা, চানাবারীক, গুজরাটে ধোলোএরুণ্ড, রাতোএরুণ্ড, কর্ণাটে এরুণ্ড আওলকে, তৈলঙ্গে আমুডাম, আমিদপুচেট্টু, আসামে এড়াগাছ, ফারসীতে বেদংজীর, আরবীতে খিরবা হবুলখিরবা, তুরকে করচক, ভাক্তারীতে Castor Oil plant ক্যাষ্টর অয়েল প্লান্ট, ল্যাটিনে Ricinus Communis বলে । শ্বেত এরুকে হিন্দুস্থানে সফেদ এরুণ্ড, মহারাষ্ট্রে পাংড়রে এরুণ্ড ও তাবড়মুন্ডি এরুণ্ড বলে ।

পার্থ্যায়।—রক্ত এরুকে (লাল ভেরেণ্ডাকে) রুব্বক, উক্কবুক, রুব্ব, ব্যাঘ্রপুচ্ছ, বাতারি, চঞ্চু ও উত্তানপত্রক কহে ।

শ্বেত এরুণ্ডের গুণ।—ইহা তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, গুরু, কটু-তিক্ত-মধুররস, মধুরবিপাক, বৃন্ত ও সারক ।

আময়িক প্রয়োগ।—বাত, উদাবৰ্জ, কফ, জ্বর, কাস, উদর, শোথ, শূল, শ্বাস, আনাহ, কৃষ্ঠ, ত্রয়, গুল্ম, গ্রীহা, আম, পিত্ত, প্রেমহ, উষ্ণতা, বাতরক্ত, মেদোদোষ, অস্ত্রবৃদ্ধি এবং কটী, বন্তি ও মস্তকের বেদনা নাশার্থ ইহা প্রয়োগ করা যায় ।

রক্ত এরুণ্ডের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কটু-তিক্ত-কষায় রস ও লঘু এবং বাত, কফ, শ্বাস, কাস, ক্রিমি, অর্শ, ত্রয়, রক্তহৃষ্ট, পাণ্ডুরোগ, ভ্রম ও অরোচক রোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয় । রক্ত এরুণ্ডের অন্তঃগুণ শ্বেত-এরুণ্ডের তুল্য । (মাত্রা—অর্ধ তোলা) ।

এরুপত্রের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—এরুপত্র বায়ু, কফ, ক্রিমি ও মূত্রকৃচ্ছ-

নাশক এবং রক্তপিণ্ডপ্রকোপ। এরওফল অগ্রভাগস্থ কোমলপত্র গুল, বস্তিসূল, কফ, বায়ু, ক্রিমি ও স্তম্ভবিধ বৃদ্ধিরোগ নাশক।

এরওফলের গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—এরওফল অত্যন্ত উষ্ণবীৰ্য, কটুরস ও অগ্নির দীপক এবং ইহা গুল্ম, শূল, বায়ু, যকৃৎ, প্লীহা, জঠর ও অর্শোরোগ নাশক।

এরওফলের গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—এরওফল মলভেদক এবং বায়ু, কফ ও জঠররোগ নিবারক। মূলের মাত্রা—চারি আনা।

শুক্লরক্তাকৌ

খেতাকৌ গণরূপঃ স্নানাদ্যারো বহুকৌহপি চ।

খেতপুষ্পঃ সদাপুষ্পঃ স চাকর্যঃ প্রতাপসঃ ॥

রক্তোহপরোহর্কনামা স্নানদর্পণো বিকীরণঃ ॥

রক্তপুষ্পঃ শুক্লফলস্তথাক্ষোভঃ প্রতীতিতঃ ॥

অর্কদ্বয়ঃ সরং বাত-কৃষ্টকতুবিষত্রণান্।

নিহন্তি প্লীহাশূল্যশঃশ্লেষ্মাদরযকৃৎক্রিমীন্ ॥

অলককুহুমং বৃষ্যৎ ৩ ঘূ দীপনপাচনম্।

আরোচকপ্রসেকাশঃ-কাসশ্বাসনিবারণম্ ॥

রক্তার্কপুষ্পঃ মধুধ্বং সতিক্তং কৃষ্টক্রিমিঘ্নং কফনাশনক্।

অর্শো বিষঃ হস্তি চ রক্তপিণ্ডঃ সংগ্রাহি গুল্মে শ্বয়র্থো হিতঃ তৎ ॥

ক্ষীঃমরুস্তা তিক্তোষ্ণঃ স্নিগ্ধঃ সলবণং লঘু।

কৃষ্টগুল্মাদিরহঃ শ্রেষ্ঠমেতদ বিরেচনম্ ॥ *

শ্বেত আকন্দ ও লাল আকন্দ

পর্যায়।—শ্বেত আকন্দকে খেতাক, গণরূপ, মন্দার, বহুক, শ্বেতপুষ্প, সদাপুষ্প, অলক ও প্রতাপস বলে। রক্ত আকন্দকে অর্কপর্ণ বিকীরণ, রক্তপুষ্প, শুক্লফল ও আক্ষোভ কহে। অর্কবাচক সমস্ত শব্দ ইহার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—আকন্দ সাধারণতঃ হিন্দুস্থানে মন্দার, লাল আক, সন্দেশ আক, গুজরাটে আকডো, খোলোআকডো, মহারাষ্ট্রে কই, পাটরীকই, কর্ণাটে পঙ্কে ও মন্দার পঙ্কে, তৈলঙ্গে জিলেটুচেটু, আসামে আকণ, ফারসীতে যুর্ক, দুধ, আরবীতে উবর নামে অভিহিত হয়। লাল আকন্দকে হিন্দীতে মান্দার, কর্ণাটে মান্দার অঙ্কে এবং শ্বেত আকন্দকে কর্ণাটে বিলিয় অঙ্কে এবং মহারাষ্ট্রে পাংড়রীকই বলে। ইংরাজী নাম Gigantic Swallow wart। ল্যাটিনে Calotropis Gigantea ক্যালোট্রোপিস জাইগেন্টিয়া। শ্বেত আকন্দকে Calotropis / procera বলে।

* অর্কন্ত কটুরক্ষণ বাতজিহ্ব বহুকীপকঃ।/শোফত্রণহঃ কতুকৃষ্টক্রিমিবিনাশনঃ ॥ রা. নি.।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ—শ্বেত ও রক্ত এই উভয়বিধ আকন্দই সারক এবং বায়ু, কৃষ্ট, কণ্ডু, বিষ, ত্রণ, প্রীহা, গুল্ম, অর্শঃ, কফ, বহুত, উদর ও ক্রিমি বিনাশক।

শ্বেত আকন্দপুষ্পের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শ্বেত আকন্দপুষ্প গুরুজনক, লঘু, অগ্নির দীপক ও পাচক এবং ইহা অরুচি, প্রসেক (কফাদি শ্রাব) অর্শঃ, কাল ও শ্বাস নিবারক।

রক্ত আকন্দপুষ্পের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রক্ত আকন্দের পুষ্প মধুর-তিক্তরস ও ধারক। ইহা কৃষ্ট, ক্রিম, কফ, অর্শঃ, বিষদোষ ও রক্তপিত্ত নাশক এবং গুল্ম ও শোথের পক্ষে হিতকারক। (মাত্রা—২ রতি হইতে ২ মাষা পর্যন্ত)।

গুণ।—আকন্দের আঠা তিক্ত-লবণরস, উষ্ণবীর্য, ত্রিভু ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কৃষ্ট, গুল্ম ও উদররোগ নাশক। আকন্দের আঠা, শ্রেষ্ঠ বিরেচক। (মাত্রা—১০ বিন্দু)।

সেহগু:

সেহগু: সিংহতুণ্ড: স্তাদ্ বজ্রী বজ্রজমোহপি চ।

সুধা সমস্তদুষ্কা চ স্নুক স্তিষ্ঠাং স্যাৎ স্নুহী গুড়া ॥

সেহগো রেচনস্তীক্লে দীপন: কটুকো গুরু:।

শূলমাণ্ডালিকাশ্বান-কফগুণ্যোদরানিলান্ ॥

উন্নাদমোহকুষ্ঠার্শঃশোথমেদোহশ্বপাণ্ডতা:।

ত্রণশোথজরপ্রীহ-বিষদুর্ষাবিষং হরেৎ ॥

উষ্ণবীর্যং স্নুহীক্ষীরং স্নিগ্ধক কটুকং লঘু।

গুল্মিনাং কুষ্ঠিনাঞ্চাপি তথৈবোদররোগিণাম্।

হিতম্বেতদ্ বিরেকার্থে যে চাত্তো দীর্ঘরোগিণ: ॥

(মাত্রা—ষড়্ ব্রজিকা:)।

মনসাসীজ

পর্যায়।—সেহগু, সিংহতুণ্ড, বজ্রী, বজ্রজম, সুধা, সমস্তদুষ্কা, স্নুক, স্নুহী ও গুড়া।—এই কয়েকটি মনসা বৃক্ষের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সেহগু, থুর ও সিজ, বোম্বায়ে ও মহারাষ্ট্রে নিবডুল, কাঁটে নিবডুল, ফণীটে নিবডুল, বিকাণ্ডী, গুজরাটে থোরদাগুলিয়ো, কটালী, হাথলোভর ধারী, কর্ণাটে নিবডিসু, তৈলঙ্গে চেমুড়, ফারসীতে লাদনাম্ ও আরবীতে জকুম, ফার্সান বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Euphorbia nerifolia. ইউফোরবিয়া নেরিফোলিয়া।

গুণ।—মনসাবৃক্ষ (সিজবৃক্ষ) তীক্ষ্ণবিরেচক, অগ্নির দীপক, কটুরস ও গুরু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শূল, আম, অষ্টীলিকা, উদরাখান, কফ, গুল্ম, ভঠর, বায়ু, উন্মাদ, মোহ, বৃষ্ট, অর্শ, শোথ, মেদঃ, অশ্মদী, পাণ্ডুরোগ, ত্রণশোথ, জ্বর, প্রীহা, বিষ ও দুবীবিষনাশক। মাত্রা—এক আনা।

মনসার আঠার গুল ও আময়িক প্রয়োগ।—মনসাদীপ্তের আঠা উষ্ণবীৰ্য, নিদ্রা, কটুরস ও লঘু। ইহা গুল্মরোগির, বৃষ্টরোগির, উদররোগির ও চিররোগির পক্ষে হিতজনক বিরেচক। (মাত্রা—দুই তিন বিন্দু)।

শাতলা (সেছগুভেদঃ)

শাতলা সপ্তলা সারা বিমলা বিহুলা চ সা।

তথা নিগদিতা ভূরিফেনা চর্যকষেতাপি ॥

শাতলা কটুকা পাকে বাতলা শীতলা লঘুঃ।

তিক্তা শোথকফানাহ-পিত্তোদাবর্ত্তরক্তজিৎ ॥ *

(মাত্রা—ধৌ মাষকৌ)।

শাতলা

পৰ্য্যায়।—শাতলা, মনসার জাতিবিশেষ। সপ্তলা, সারা, বিমলা, বিহুলা, ভূরি-ফেনা ও চর্যকষা—এই কয়েকটি শব্দ শাতলার পৰ্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শাতলা, মহারাষ্ট্রে নিবড়ুংগাচাভেদ, গুজরাটে সাথেরং, কর্ণাটে বডীলসোতলী, হিরায়চট, কনথ, পারদীতে এন্ন, আরবীতে সাতর ও ল্যাটিনে *Organum vulgare*, অরিগেনাম্ ভালগেরি বলে।

গুণ।—শাতলা তিক্তরস, কটুবিপাক, বায়ুবর্ধক, শীতবীৰ্য ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শোথ, কফ, আনাহ, পিত্ত, উদাবত ও দ্রক্তদৃষ্টি নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

লাঙ্গলী

কলিহারী তু হলিনী লাঙ্গলী শক্রপুষ্পপি।

বিশল্যাগ্নিশিখানন্তা বহিবক্ত্রা চ গৰ্ভচুৎ ॥

কলিহারী সরা বৃষ্ট-শোফার্শোত্রণশূলজিৎ।

সক্ষারা ভ্লেয়জিৎ তিত্তা কটুকা তুবরাপি চ।

ভীক্ষোষণ ক্রিমিল্লঘনী পিত্তলা গৰ্ভপাতিনী ॥

(মূল্য মাত্রা—ষড়্ ব্রজিকাঃ)।

ঈশ লাঙ্গলা

পৰ্য্যায়।—কলিহারি, হলিনী, লাঙ্গলী, শক্রপুষ্পী, বিশল্যা, অগ্নিশিখা, অনন্তা, বহিবক্ত্রা ও গৰ্ভচুৎ—এই কয়েকটি ঈশ লাঙ্গলার নামান্তর।

শাতলা কফপিত্তরী লঘুতিক্তা কষায়কা।/বিসর্পবৃষ্টবিফোট ত্রণশোকনিরুজ্জ্বলী ॥ রা. নি.

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কলিহারী, কলিয়ারী, মহারাষ্ট্রে খড়্যানাগ চগমোজা, গুজরাটে ডুথিযো, বহুনাগ, কর্ণাটে রাভাগারী, ল্যাটিনে *Gloriosa Superba* বলে।

গুণ।—ঈশলাঙ্গলা সারক, ক্ষারযুক্ত, তিক্ত-কটু-কষাঃরস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, লঘু, পিত্তবর্ধক ও গর্ভনাশক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কৃষ্ঠ, শোথ, ব্রণ, শূল, কফ ও ক্রিমি নাশক।
মূলের মাত্রা—এক আনা।

শ্বেতরক্তকরবীরঃ

করবীরঃ শ্বেতপুষ্পঃ শতকুণ্ডোঃস্বমারকঃ।

দ্বিতীয়ো রক্তপুষ্পঃ চণ্ডাতো লগুড়স্তথা ॥

হয়ারিঃ পঞ্চা প্রোক্তঃ শ্বেতো রক্তঃ পাটলঃ।

পীতঃ কৃষ্ণঃ সমৃদ্ধিষ্টঃ শ্বেতশ্চৈতান্ গুণান্ শৃণু ॥

কটুস্তিক্তঃ তুবরস্তীক্ষ্ণো বীৰ্য্যো চোষ্ণদঃ।

ব্রণলাঘবক্লেশত্র-কোপকৃষ্টবিষাপহঃ ॥

কফার্শঃক্রিমিকণ্ডুয়ো ভক্ষিতো বিষবন্যতঃ।

রক্তবর্ণঃ শোধকঃ স্রাৎ কটুঃ পাকে চ তিক্তকঃ ॥

কৃষ্টাদিনাশকো লেপাদথ পাটলবর্ণকঃ।

শীর্ষপীড়াং কফঃ বাতঃ নাশয়েদ্বিতি কীজিতঃ।

রক্তাদেচ্চতুরো ভেদ-গুণাঃ শ্বেতহয়ারিবৎ ॥

(মাত্রা—রক্তিকাঘম্)।

করবী

পর্যায়।—করবীর, শ্বেতপুষ্প, শতকুণ্ড ও স্বমারক—এই কয়েকটি শ্বেতকরবীর এবং রক্তপুষ্প, চণ্ডাত ও লগুড়—এই কয়েকটি রক্তকরবীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—শ্বেত, রক্ত, পাটল, পীত ও কৃষ্ণ ভেদে করবী পাঁচপ্রকার। ইহার নাম হিন্দুস্থানে কনৈর, সফেদ কনৈর, লাল কনৈর, পীলী কনৈর, কালে ফুলকী কনৈর, ফারসীতে 'খরজেহরা, আরবীতে স্মুল, হিমারদকলী, মহারাষ্ট্রে শ্বেতফুলা'চি, রক্তফুলা'চি, শিংবল্ল্যা ফুলা'চি কহ্লের, কর্ণাটে বাবগলিঙ্গে, কেগলিঙ্গে, গুজরাটে কনৈর, ধোলা রাতা গুলাবী ওর পীলা ফুলনী কনৈর, তৈলঙ্গে গল্লেক, কনৈরচেট্টু, আসামে কব্বির বলে। ল্যাটিন নাম *Nerium Odorum*, *Nerium indicum*, ইংরাজীতে *Sweet scented Oleander* বলে।

শ্বেত করবীর গুণ।—শ্বেতকরবী কটু-তিক্ত-কষায়রস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ত্রণের লঘুতা সম্পাদক এবং নেত্রকোপ, কুষ্ঠ, বিষদোষ, কফ, অর্শঃ, ক্রিমি ও কণ্ডু বিনাশক। ইহা ভক্ষণ করিলে বিষের দ্বায় শরীরের অহিত সম্পাদন করে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—লালকরবী শোধক, কটুরস, তিস্তবিপাক, প্রলেপে কুষ্ঠাদি নাশক। পাটল করবী—শিরোরোগ, কফ ও বাত বিনাশক। রক্ত, পাটল, পীত ও কৃষ্ণবর্ণ—এই চারিপ্রকার করবীর বিশেষ গুণ শ্বেতকরবীর দ্বায়। মাত্রা—দুই রতি পর্যন্ত।

ধুতুর:

ধত্তরো ধুর্ভধুতুরাবুগতঃ কনকাহরয়ঃ
দেবিকা কিতবস্তুরী মহামোহী শিবপ্রিয়ঃ।
মাতুলো মদনশ্চাস্ত ফলে মাতুলপুত্রকঃ।
ধুতুরো মদবর্ণায়ি-বাতরুক্ষরকুষ্ঠমুৎ।
কষায়ো মধুরস্তিক্তো যুকালিক্ষাবিনাশকঃ।
উষ্ণো গুরুত্ব গণেশ্বয়-কণ্ডুক্রিমিবিষাপহঃ।
বেদনাহারণো নিদ্রা-জননো মূত্রবর্ধনঃ।
সমস্ততঃ প্রলেপেন কনীনিকাপ্রসারণঃ।
ধুতুরধুমপানেন শ্বাসশূর্ণ্য প্রশাম্যতি ॥ *

ধুতুরা

পথ্যায়।—ধত্তুর, ধুর্ভ, ধুতুর, উন্নত, দেবিকা, কিতব, তুরী, মহামোহী, শিবপ্রিয়, মাতুল, মদন ও কনকবাচক সমস্ত শব্দ ধুতুরার পথ্যায়। ইহার ফলকে মাতুলপুত্র কহে।

দেশভেদে নামভেদ।—ধুতুরাকে হিন্দুস্থানে ধতুরা, মহারাষ্ট্রে ধোতরা, ধোজা, কর্ণাটে করীর, মদকুনিকে, তৈলঙ্গে উন্নত:চট্ট, নাল্লাউম্মীতে, তামিলে কারুউমতে, উম্মতাই, গুজরাটে ধত্তুরো, আরবীতে জোজমাশীল, জোজননী, তাতুবা, আসামে ধুতুরা বলে। ইংরাজীতে Thorn apple Stramonium। ডাক্তারী নাম Datura Fastuosa ধাতুরা ফাসটুরসা।

গুণ।—ধুতুরা মদকারক, বর্ণপ্রসাদক, অগ্নিবর্ধক, বায়ুজনক, কষায়-মধুরতিস্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য, গুরু, নিদ্রাজনক ও মূত্রকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা যুকা ও লিক্ষা নামক ক্রিমি নাশক (উকুণাদি কীটবিশেষ), জ্বর, কুষ্ঠ, ত্রণ, কণ্ডু, কফ, বিষ ও বেদনা নাশক। চক্ষুর চতুর্দিকে ইহার প্রলেপ দিলে তারি প্রসারিত হয়। ধুতুরার ধূমপানে শ্বাসসংঘর প্রশমিত হইয়া থাকে।

* ধত্তুর: কটুরক্ষশ্চ কান্তিকারী ত্রণাতিমুৎ। / অগ্নদোষখঙ্কুরকণ্ঠতি জ্বরহাদী ভ্রমপ্রদঃ ॥
রা. নি.

বাসকঃ

বাসকো বাশিকা বাসা ভিষ্মাতা চ সিংহিকা ।

সিংহাস্ত্রো বাজিদন্তা আদটরুযোহটরুযকঃ ॥

আটরুযো বুযো নায়ী সিংহপর্ণশ্চ স শ্বতঃ ।

বাসকো বাতরুং স্বধ্যঃ কফপিত্তাশ্রনাশনঃ ॥

তিক্তস্ববরকে দ্ব্যন্তো লঘুঃ শীতত্বডুর্ভিত্তং ।

খাসকাসজরচ্ছর্দি-মেহবৃষ্টক্ষ্যাপহঃ । * (মাত্রা—একমাষকঃ) ।

বাসক

পর্যায় ।—বাসক, বাশিকা, বাসা, ভিষঙ্মাতা, সিংহিকা, সিংহাস্ত্র, বাজিদন্তা, অটরুয, অটরুযক, আটরুয, বুয ও সিংহপর্ণ—এই কয়েকটি বাসকের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাসা, অডুসা, বিসোংটা মহারাষ্ট্রে অডুবা, অডুল্লাসা, কর্ণাটে আড়সোগে, তৈলঙ্গে আডাদারং, আডাপাকু, তামিলে অথজোড়ে, গুজরাটে অড়ডুশো ও আসামে বাহকতিতা বলে । ইহার ল্যাটিন নাম Adhatoda Vasica আঢাটোভা বাসিকা ।

গুণ ।—বাসক বায়ুজনক, শ্বরবর্ধক, তিক্ত-কষায়রস, হৃদয়গ্রাহী, লঘু ও শীতবীৰ্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, রক্তপিত্ত, তৃষ্ণারোগ, খাস, কাস, জ্বর, বমি, প্রমেহ, কুষ্ঠ ও ক্ষয়রোগ নাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

পৰ্পটো বরতিক্তশ্চ শ্বতঃ পৰ্পটকশ্চ সঃ ।

কথিতঃ পাংশুপর্যায়স্তথা কবচনামকঃ ॥

পৰ্পটো হস্তি পিত্তাশ্র-ভ্রমভৃষণাকফজ্বর'নু ।

সংগ্রাহী শীতলস্তিক্তো দাহহৃদ্ বাতলো লঘুঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

ক্ষেতপাপ্‌ড়া

পর্যায় ।—পৰ্পট, বরতিক্ত, পৰ্পটক এবং পাংশুপর্যায়ক ও কবচনামক শব্দ ক্ষেতপাপ্‌ড়ার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে দবনপাপ্‌ড়া, পিত্তপাপ্‌ড়া, মহারাষ্ট্রে সিরপঠী, থরমরে, গুজরাটে পীতপাপ্‌ড়ো ক্ষেত্রপৰ্পট, ধাতো, বোঝায়ে পিত্তপাপ্‌ড়া, কর্ণাটে পৰ্পটক, উৎকলে জলপাপ্‌ড়া, আসামে সেংকপরা, ফারসীতে,

* বাসা তিক্ত কটুঃ শীতা কাসরী রক্তপিত্তজিৎ । / কায়লাকফবৈরুয-জরখাসক্ষ্যাপহা ॥
রা. নি. ।

শাতরা, গরমতর ও আরবীতে বকলতল মলীক। ল্যাটিন নাম Oldenlandia Corymbosa, গুল্‌ভেনলাণ্ডিয়া করিমবোসা।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ক্ষেতপাণ্ডা পিত্ত, রক্তদোষ, ভ্রম, তৃষ্ণা, কফ, জ্বর ও দাহনাশক, ধারক, শীতবীৰ্য, তিক্তরস, বায়ুবর্ধক এবং লঘু। মাত্ৰা—দুই আনা।

নিষঃ

নিষঃ স্রাৎ পিচুমন্দ্য পিচুমন্দ্য তিক্তকঃ।

অরিষ্টঃ পারিভদ্র্য হিঙ্গুনির্ধাস ইত্যপি ॥

নিষঃ শীতো লঘুগ্রাহী কটুপাকোহগ্নিবাত্তৎ ॥

অরুণঃ শ্রমহৃৎকাস-জরাকটিক্রিমিগ্রণুৎ ॥

ত্রপিত্তকফচ্ছদ্দি-কুষ্ঠহ্রাসমেহহৃৎ ॥

নিষ্পত্রঃ স্ন্যতং বেত্র্যঃ ক্রিমিপিত্তবিষগ্রণুৎ ॥

বাতলং কটুপাকঞ্চ সর্বারোচককুষ্ঠহৃৎ ॥

নিষফলং রসে তিক্তং পাকে তু কটু ভেদনম্ ॥

নিষ্ণঃ লঘুষ্ণঃ কুষ্ঠস্নঃ গুল্মার্শঃক্রিমিমেহহৃৎ ॥

(মাত্ৰা—একমাষকঃ)।

নিম

পর্যায়।—পিচুমন্দ, পিচুমন্দ, তিক্তক, অরিষ্ট, পারিভদ্র ও হিঙ্গুনির্ধাস—এই কয়েকটি নিষের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে নীম, মহারাষ্ট্রে কড়ুনিষ ও নিষ, গুজরাটে লিংবড়ো, কর্ণাটে বেড, তৈলঙ্গে বেয়া, টোয়চেট্টু, তামিলে বেপুন মরম, আসামে নীম, ফারসীতে নেমব্-নীম, দরখতহক পরমতর, সরদ গরম বলে। ইংরাজীতে Neemb tree। ইহার ল্যাটিন নাম Melia azadirachta মেলিয়া আজাড়িরেক্টা ও Azadirachta indica।

গুণ।—নিম শীতবীৰ্য, লঘু, ধারক, কটুবিপাক, অগ্নি ও বায়ুনাশক এবং অরুণ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শ্রাস্তি, তৃষ্ণা, কাস, জ্বর, অরুচি, ক্রিমি, ত্রণ, পিত্ত, কফ, বমি, কুষ্ঠ, হ্রাস ও প্রমেহনাশক।

গুণ।—নিষ্পত্র চক্ষুর হিতকারক, বায়ুবর্ধক ও কটুবিপাক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, পিত্ত, বিম, সর্বপ্রকার অরুচি ও কুষ্ঠনাশক।

নিষফলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নিষফল তিক্তরস, কটুবিপাক, ভেদক, নিষ, লঘু, উষ্ণবীৰ্য এবং কুষ্ঠ, গুল্ম, অর্শঃ, ক্রিমি ও প্রমেহ নাশক। মাত্ৰা—দুই আনা।

মহানিষ

মহানিষ: শ্বতো ত্রেকা রম্যকো বিষমৃষ্টিক: ।

কেশমৃষ্টিনিষকশ্চ কামু কোহক্ষীর ইত্যপি ॥

মহানিষো হিমো রক্ষত্বেজো গ্রাহা কষায়ক: ।

ক ফণিত্তভ্রমচ্ছদ্দি-কুষ্ঠহল্লাসরক্তজিৎ ।

প্রমেহশ্বাসগুণ্মার্শো-মূষিকবিষনাশন: ॥

(মাত্রা—একমাষক:) ।

যোড়ানিষ

পর্যায় ।—ত্রেকা, রম্যক, বিষমৃষ্টিক, কেশমৃষ্টি, নিষক, কামুক ও অক্ষীর—এই কয়েকটা মহানিষের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বকাইন, বকায়ন, মহারাষ্ট্রে বকাণীনিংব, নিষচাৰ্ণাড় কটুনিষ, তৈলঙ্গে গজাবিচেট্টু, তুরকবষক ও কাণ্ডবেরা, দাক্ষিণাত্যে হিন্দীতে গোরনিষ, তামিলে মালাইবেতুবাবেপ্যম, গুজরাটে বকান্ন, কর্ণাটে মহাবেজ, আসামে মহানীম, ফারসীতে আজাদদরখত, অরবীতে বান, বৃক্ষ, হবুল, বীজ বলে । ডাক্তারী নাম Melia Azadaracta মেলিয়া এজেডারাক্টা ।

গুণ ।—মহানিষ শীতবীর্য, রুক্ষ, তিক্ত-কষায়রস ও ধারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, ভ্রম, বমি, কুষ্ঠ, হল্লাস, রক্তদোষ, প্রমেহ, শ্বাস, গুণ্ম, অর্শ: ও ইন্দ্রবিষনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

পারিভদ্র:

পারিভদ্রো নিষতরুন্মন্দার: পারিজাতক: ।

পারিভদ্রোহনিলজ্জেশ্ব-শোথমেদ:ক্রিমিপ্রণুৎ ।

পত্রস্ত পিত্তরোগহ্নং কর্ণব্যাদিবিনাশনম্ ॥ *

(মাত্রা—একমাষক:) ।

পালিধা

পর্যায় ।—পারিভদ্র, নিষতরু, মন্দার ও পারিজাতক—এই কয়েকটি পালিধার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ফরহদ, মহারাষ্ট্রে ও দাক্ষিণাত্যে পানরো, পারিজা, ডাবিড়ে পঞ্জীর, কর্ণাটে হরিবাল, তৈলঙ্গে মোহুণ্ড, বারিঙ্গেচেট্টু, মুন্সোতিচেট্টু, তামিলে মুরাক ও গুজরাটে পাণ্ডেরবো । ডাক্তারী নাম Erythrina

* পারিভদ্র: কটুষ্ক: স্নাত্ কফহাতনিকৃন্তন: । / অরোচকহর: পথ্যো দীপনশ্চাতি কীৰ্ত্তিত: ॥ রা. নি. ।

Indica এরিখিনা ইণ্ডিকা, The Indian coral tree দি ইণ্ডিয়ান কোরাল ট্রী।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পারিভ্রম্য বায়ু, কফ, শোথ, মেদ ও ক্রিমি বিনাশক।

গুণ।—পারিভ্রম্য পিত্তজ্বরোগ ও কর্ণরোগবিনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

কাঞ্চন:

কাঞ্চন: কাঞ্চনকো গুণারি: শোণপুষ্পক:।

কোবিদারশ মরিক: কুন্দালো যুগপত্রক:।

কুণ্ডলী তাম্রপুষ্প অঙ্কক: স্বল্পকেশরী ॥

কাঞ্চনারো হিমো গ্রাহী তুবর: স্নেহপিত্তহৃৎ।

ক্রিমিকুষ্ঠগুদভ্রংশ-গণ্ডমালাব্রণাপহ: ॥

কোবিদারোহপি তদ্বৎ স্রাব্য তথো: পুষ্পং লঘু স্মৃতম্।

রুক্ষং সংগ্রাহি পিত্তাশ্র-প্রদরক্ষয়কাসহৃৎ ॥ (মাত্রা—একমাষক:)।

লালকাঞ্চন ও শ্বেতকাঞ্চন

পর্যায়।—কাঞ্চন, কাঞ্চনক, গুণারি ও শোণপুষ্পক—এই কয়েকটি লাল কাঞ্চনের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—কাঞ্চনকে হিন্দুস্থানে কচনার, মহারাষ্ট্রে কাঞ্চমু কোরল, কর্ণাটে কোচালে কচনার, গুজরাটে চম্পাকাটা, তৈলঙ্গে দেবকাঞ্চন ও আসামে কাঞ্চন বলে। রক্তকাঞ্চনের ল্যাটিন নাম Bauhinia variegata।

পর্যায়।—কোবিদার, মরিক, কুন্দাল, যুগপত্রক, কুণ্ডলী, তাম্রপুষ্প, অঙ্কক ও স্বল্পকেশরী—এইগুলি শ্বেতকাঞ্চনের নামান্তর। শ্বেত কাঞ্চনের ল্যাটিন নাম Bauhinia recemosa।

গুণ।—লালকাঞ্চন শীতবীৰ্য, ধারক, কষায়রস, কফ ও পিত্তনাশক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, বুষ্ঠ, গুদভ্রংশ, গণ্ডমালা ও ব্রণনাশক।

শ্বেতকাঞ্চনের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শ্বেতকাঞ্চন ও লালকাঞ্চন সদৃশ গুণযুক্ত।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—উভয় কাঞ্চনের পুষ্প লঘু, রুক্ষ, ধারক এবং পিত্ত, রক্তদোষ, প্রদর, ক্ষয় ও কাসরোগ নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

শোভাজন: শ্যাম: শ্বেতো রক্তশ্চ

শোভাজন: শিগ্রুস্তীক্স-গন্ধকাস্কীবমোচকা:।

তবীজং শ্বেতময়িচং মধুশিগ্রু: সলোহিত:।

শিগ্রু: কটু: কটু: পাকে তীক্ষ্ণোক্ষো মধুরো লঘু:।

দীপনো রোচনো রুক্ষঃ ক্ষারত্বিকো বিদাহকৃৎ ॥
 সংগ্রাহী শুক্রলো হৃদ্যঃ পিত্তরক্তপ্রকোপকঃ ।
 চক্ষুশ্চ কফবাতশ্লো-বিদ্রবিশ্বথৃক্রিমীন্ ॥
 মেদোহপচীবিশপ্ৰীহ-গুন্মগণ্ডত্রণান্ হরেৎ ॥
 শ্বেতঃ প্রোক্তগুণো জ্ঞেয়ো বিশেষাদ্ দাহকৃদ্ ভবেৎ ॥
 প্রীহানন্-বিদ্রবিং হস্তি ত্রণস্ পিত্তরক্তহৃৎ ।
 মধুশিগ্রুঃ প্রোক্তগুণো বিশেষাদ্ দীপনঃ সরঃ ॥
 শিগ্রুবৃক্কলপত্রাণাং স্বরসঃ পরমাস্তিত্বং ।
 চক্ষুশ্চ শিগ্রুজং বীজং তীক্ষ্ণোষ্ণং বিষনাশনম্ ॥
 অবৃশ্চ কফবাতস্ তন্নশ্চৈন শিরোহস্তিত্বং ॥

সজিনা

পর্যায়।—শ্যাম, শ্বেত ও রক্তবর্ণ ভেদে সজিনা তিনপ্রকার। শিগ্রু, তীক্ষ্ণগন্ধক, অক্ষীৰ, মোচক ও শোভাঞ্জন—এইগুলি সজিনার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মোহিঞ্জন, সৈজিনা, মহারাষ্ট্রে কালা-সেণ্ডবা, শেবগা, শেগট, কর্ণাটে বলীপতুগ্গি, কংপনেয়হুগি, তৈলঙ্গে মূলগা, তামিলে মোরঙ্গ, গুজরাটে শরঘবা এবং বোম্বায়ে সেগব ও সেগত বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Horse Radish tree হর্স র্যাডিস ট্রী। ল্যাটিন Moringa Pterygosperma, বর্তমান নাম Hyperanthera moringa।

পরিচয়।—সজিনার বীজকে শ্বেতমরিচ বলে এবং রক্ত সজিনাকে মধুশিগ্র বলিয়া থাকে।

গুণ।—সজিনা কটুমধুরতিক্ত রস, কটুবিপাক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, লঘু, অগ্নির দীপক, রুচিকারক, রুক্ষ, ক্ষারযুক্ত, বিদাহি, ধারক, শুক্রবর্ধক, হৃদয়গ্রাহী, রক্তপিত্ত প্রকোপক ও চক্ষুর হিতকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, বিদ্রবী, শোথ, ক্রিমি, মেদোদোষ, অপচী, বিষ, প্রীহা, গুন্ম, গলগণ্ড ও ত্রণনাশক।

শ্বেতসজিনার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শ্বেতশোভাঞ্জনও উক্ত গুণ বিশিষ্ট। বিশেষত ইহা দাহজনক এবং প্রীহা, বিদ্রবি, ত্রণ, পিত্ত ও রক্তদোষনাশক।

রক্তসজিনার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রক্তশোভাঞ্জনও উক্ত গুণযুক্ত। বিশেষত ইহা অগ্নিদীপক ও সারক। সজিনার বৃক্কল ও পত্রের রস—বেদনা প্রশমনের পক্ষে প্রেষ্ঠ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—সজিনার বীজ চক্ষুর হিতকর, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, বিষহ, অবশ্য এবং কফ ও বায়ুনাশক। ইহার নস্ত লইলে শিরোরোগ নষ্ট হয়। (মাত্রা—বীজের দুই আনা ও তণাদির চারি আনা)।

শ্বেতপুষ্পা ও নীলপুষ্পা অপরাজিতা

আফ্রোতা গিরিকর্ণী সাদ্ বিষ্ণুকান্তাপরাজিতা।

অপরাজিতে কটু মেধো গীতে কঠো মৃদুষ্টিদে ॥

কুষ্ঠমূত্রজিহ্বাদোষ-শোথত্রণবিষাপহে।

কষায়ে কটুকে পাকে তিক্তে চ স্মৃতিবৃদ্ধিদে ॥

অপরাজিতা

পৰ্যায়।—শ্বেতপুষ্প ও নীলপুষ্প ভেদে অপরাজিতা দুইপ্রকার। আফ্রোতা, গিরিকর্ণী ও বিষ্ণুকান্তা—এই কয়েকটি অপরাজিতার পৰ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বিষ্ণুকান্তি, সফেদ কোয়ল, নীলীকোয়ল, গুজরাটে গরগী, আরবীতে মজীরমুত্-হিদ্দী, তৈলঙ্গে ললনেনলগুম্মিরি বিষ্ণুকান্ত ও নীলগণ্টুনা বলে। বিশেষত শ্বেত অপরাজিতাকে মহারাষ্ট্রে ও বোম্বায়ে পাণ্ডরী সুপলী ও কর্ণাটে বিলিয়গিরিকর্ণিকে এবং নীল অপরাজিতাকে মহারাষ্ট্রে নীলমুঘলী, গোকর্ণীকান্ধী ও কর্ণাটে নীলগিরিকর্ণিকে বলে। ইহার ল্যাটিন নাম *Clitoria Ternata* ক্লিটোরিয়া টারনিঘেটা।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—শ্বেতপুষ্প ও নীলপুষ্প, এই উভয়প্রকার অপরাজিতাই কষায়-কটুরস এবং কটু-তিক্তবিষাক, মেধাজনক, গীতবীৰ্য, স্মৃতি ও বুদ্ধিপ্রদ, কণ্ঠশোধক ও চক্ষুর প্রসন্নতাকারক। ইহা কুষ্ঠ, মূত্রদোষ, জিহ্বাদোষ, আমত্বষ্টি, শোথ, ত্রণ ও বিষনাশক।

সিন্দুবারঃ

সিন্দুবারঃ শ্বেতপুষ্পঃ সিন্দুকঃ সিন্দুবারকঃ।

নীলপুষ্পী তু নিগুণ্তী শেফালী সুবহা চ সা ॥

নিগুণ্তী কটুকা তিক্তা কক্ষা চোষণ কষায়কা।

স্মৃতিপ্রদা নেত্রহিতা কেশা লঘু, য়িঙ্গীপনী ॥

মেধ্যা বর্ণ্যা চ পিত্তগ্নী গুদবাতক্ষয়াপহা।

সন্ধিবাতঞ্চ বাতঞ্চ শোফং চামং ক্রিমীংস্তথা ॥

কুষ্ঠং কফং ত্রণং গ্নীহাং গুল্মং কণ্ঠকজং তথা।

বিষং শূলং চাকচিক্ জরং মেদোরুজং তথা।

গৃধ্রনীল প্রতিশ্রায়ং কাসং শ্বাসঞ্চ নাশয়েৎ ॥

নৌল নিগুণ্ডিকা তিত্তা কৃষ্ণা চোষণ কটুঃ শ্বতা ।

আগ্নানবাতং প্রদরং কাসং শোথং কফং হরেৎ ॥

নিগুণ্ডী কণ্ঠরীপূৰ্বা কটু তিত্তা কফাপহা ।

বাতং ক্ষয়ঞ্চ শূলঞ্চ কণ্ঠং কুষ্ঠঞ্চ নাশয়েৎ ॥

প্রোক্তা চারণ্যনিগুণ্ডী পথ্যা পিত্তজ্বরং হরেৎ ।

বিষঞ্চ গৃধ্রসীং বাতং নাশয়েদ বর্ণকারিণী ॥

পর্ণক্ষাস্তান্ত কটুকং চাণ্ডিদীপ্তিকরং লঘু ।

ক্রিমীন কফঞ্চ বাতঞ্চ নাশয়েদিত্তি কীৰ্ত্তিতম্ ॥

পুষ্পং চাস্তাঃ কটুক্ষণ্ড তিত্তং ক্রিমিকফাপহম্ ।

প্লীহাং গুল্মঞ্চ বাতঞ্চ কুষ্ঠং শোথঞ্চ নাশয়েৎ ।

অকরচৌশকং প্রোক্তং কণ্ঠকৈব বিনাশয়েৎ ॥

নিসিন্দা

পর্যায় ।—শ্বেতনিসিন্দার নাম সিন্দুবার, শ্বেতপুষ্প, সিন্দুক ও সিন্দুবারক ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সফালু, সিহরু, মেউড়ী, মহারাষ্ট্রে লিসুর, নিগুণ্ডী, তামিলে নির্গোচী, নোকুচী, গুজরাটে নাগডা, নাগড্যানাবী, কর্ণাটে করিয়ল্লাকিমেউডী বিলিয়লোকে, দ্রাবিড়ে কালিহুহালী, সান্‌বালি, বোম্বায়ে নিগুণ্ডী, কটু, কল, অভলুসা, তৈলঙ্গে তেলা বাবিলী, নাবিলীচেট্টু, তেল্লব, পাজ্জাবে বণা, লহরী, ফারসাতে পরংগুই ও আরবীতে অসলুক হুজলফুকা ও বজ্জরল বলে । ইংরাজী নাম Fiveleaved chaste tree । ইহার ল্যাটিন নাম Vitex Trifolia ভাইটেস ট্রাইফোলিয়া ও Vitex negunda ।

পর্যায় ।—নীল সিন্দুবারের নাম নীলপুষ্পী, নিগুণ্ডী, শেফালী ও সুবহা ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মেউডীশফালু ও নিগুণ্ডী, মহারাষ্ট্রে কালীনিগুণ্ডী, তৈলঙ্গে নাবিলিচেট্টু, বোম্বায়ে কল অভলুসা, তামিলে মনজাপ, দাক্ষিণাত্যে সান্‌বালি, ফারসাতে মিনবান, আরবীতে অসলুক, গুজ্বরে লগোড ও আসামে পচিতিয়া বলে ।

গুণ—শ্বেতনিসিন্দা কটু-তিক্ত-কষায়রস, কৃষ্ণ, ঔক্ষবীৰ্য, স্মৃতিপ্রদ, নেত্রের হিতকর, কেশ, লঘু, অগ্নিদীপক, মেঘ্য ও বর্ণকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—পিত্তদোষ, গুল্মদেশজ বায়ু এবং ক্ষয়, সন্ধিবাত, বাত, শোথ, আমদোষ, ক্রিমি, কুষ্ঠ, কফ, ব্রণ, প্লীহা, গুল্ম, কণ্ঠরোগ, বিষদোষ, শূল, অরুচি, জ্বর, মেদোরোগ, গৃধ্রদী, প্রতিজ্ঞায়, কাস ও শ্বাস বিনাশার্থ ইহা প্রয়োগ করিতে হয় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নোলপুষ্প নিসিন্দা কটু-তিক্তরস, রক্ষ, উষ্ণবীৰ্য এবং আত্মানবায়ু, প্রদর, কাস, শোথ ও কফবিনাশক।

কর্করানিষ্ঠুগীর গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কটু-তিক্তরস, কফনাশক এবং বাত, ক্ষয়, শূল, কণ্ডু ও কৃষ্ট বিনাশক।

আরণ্য নিষ্ঠুগীর গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আরণ্যনিষ্ঠুগী পিত্তজ্বর, বিষদোষ, গৃধ্রসী ও বাতনাশক এবং বর্ণকারক ও পথ্য। ইহার পত্র কটুরস, অগ্নিদীপক, লঘু এবং ক্রিমি, কফ ও বাতনাশক। ইহার পুষ্প কটু-তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য এবং বক্ষ, ক্রিমি, প্লীহা, গুল্ম, বাত, কৃষ্ট, শোথ, অরোচক ও কণ্ডুর বিনাশক।

কুটজঃ

কুটজঃ কুটজঃ কোটো বংসকো গিরিমল্লিকা।

কালিদঃ শক্রশাখী চ মল্লিকাপুষ্প ইত্যপি।

ইন্দ্রো যবফলঃ প্রোক্তো বৃক্ষকঃ পাণ্ডুরজমঃ ॥

কুটজঃ কটুকো রক্ষো দীপনস্তবরো হিমঃ।

অর্শোহতিসারপিভাশ-কফতৃষ্ণামকৃষ্টহৃৎ ॥ *

(মাত্রা—মাষকষয়ম্)।

কুড়্‌চি

পর্যায়।—কটুজ, কুটজ, কোট, বংসক, গিরিমল্লিকা, কালিদ, শক্রশাখী, মল্লিকাপুষ্প, ইন্দ্র, যবফল, বৃক্ষক ও পাণ্ডুরজম—এই কয়েকটি কুড়্‌চির সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কুড়া, কোঁরৈয়া, মহারাষ্ট্রে কাল্লাকুড়া, সফেদকুড়া, কুড়া, কর্ণাটে কোড়সিগেয়মহত, তৈলঙ্গে আংকুড্‌চেট্রু, অগিশচেট্রু ও তুন্ডিকচেট্রু অঙ্কেল্‌ চঙ্গলকৃষ্ট, গুজরাটে কড়ো, আসামে কুটজ, উৎকলে কুড়িয়া এবং আরবীতে তিবাজ বলে। ইহার ল্যাটিন নাম *Wrightia Antidysenterica* ও *Holarrhena antidysenterica*।

গুণ।—কুড়্‌চি কটু-কষায়রস, রক্ষ, অগ্নির দীপক ও শীতবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ—ইহা অর্শঃ, অতিসার, পিত্ত, রক্তদোষ, কক্ষ, তৃষ্ণা, আমদোষ ও কৃষ্টবিনাশক। (মাত্রা—চারি আনা)।

করঞ্জ

করঞ্জো নক্তমালক করজ্জন্টিরবিষকঃ।

স্বতপূর্ণকরজ্জোহন্তঃ প্রকীর্য্যঃ পুতিকোহপি চ।

স চোক্তঃ পুতিকরজঃ সোমবৎস স স্মৃতঃ ॥

* কুটজঃ কটুভিক্তোষ্ণঃ কষায়শ্চাতিসারজিৎ । / তত্রাসিতশ্চ পিত্তম্বগ দোষার্শোবিক্তস্তনঃ ॥

রা. নি.।

করঞ্জ: কটুকস্তীক্কা বীৰ্য্যোষণা যোনিদোষহৃৎ ।

কুষ্ঠোদাবৰ্ত্তগুণ্যার্শো-ত্রণক্রিমিকফাপহঃ ॥

তৎপত্রং কফাবাতার্শঃ ক্রিমিশোথহরং পরম্ ।

ভেদনং কটুকং পাকে ধার্য্যোষণং পিত্তলং লঘু ॥

তৎফলং কফবাতহৃৎ মেহার্শঃক্রিমিকুষ্ঠজিৎ ।

যুতপূর্ণকরঞ্জেহপি করঞ্জসদৃশো গুণৈঃ ॥

(মাত্রা—ষড়্ রজ্জিকা:) ।

করঞ্জ ও নাটাকরঞ্জ

পর্যায় ।—করঞ্জ, নক্তমাল, করজ ও চিরবিষক—এই কয়েকটি করঞ্জের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুস্থানে করঞ্জ, করঞ্জভেদ, কণ্টকরেজী, তৈলকে কান্নগচেট্টু, কংজ, মহারাষ্ট্রে চোপড়াকরঞ্জ, ঘানেরাকরঞ্জ, বাবলা, গুজরাটে করঞ্জ, চরেলকণসে, কর্ণাটে নাপসায়মরু, বারুবল্লিগিল্লু, ইংরাজীতে Smooth leaved । ল্যাটিন নাম *Cassalpinia crista* ।

পরিচয় ও পর্যায় ।—যুতপূর্ণ নামক অপর একপ্রকার করঞ্জ আছে, চলিত ভাষায় তাহাকে নাটাকরঞ্জ কহে । প্রকীর্ণ, পুতিক, পুতিকরঞ্জ ও সোমবন্ধ তাহার পর্যায় ।

গুণ ।—করঞ্জ কটুরস, তীক্ষ্ণ ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা যোনিব্যাপৎ, কুষ্ঠ, উদাবর্ত, গুল্ম, অর্শঃ, ত্রণ, ক্রিমি ও কফনাশক ।

করঞ্জপত্রের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—করঞ্জপত্র কফ, বায়ু, অর্শঃ, ক্রিমি ও শোথ রোগে বিশেষ হিতকর । ইহা ভেদক, কটুবিপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, পিত্তবর্ধক এবং লঘু ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—করঞ্জফল কফ, বায়ু, প্রমেহ, অর্শঃ, ক্রিমি ও কুষ্ঠ বিনাশক । যুতপূর্ণকরঞ্জ ও করঞ্জসদৃশ গুণযুক্ত । ইহার মূলের ছালের মাত্রা—এক আনা ।

করঞ্জী

উদকীৰ্য্যভৃতীয়োহহঃ ষড়্ গ্রন্থা হস্তিবারুণী ।

মর্কটা বায়সী চাপি করঞ্জী করভজ্জিকা ॥

করঞ্জী স্তম্ভনী তিক্তা তুবরা কটুপাকিনী ।

বীৰ্য্যোষণা বমিপিত্তাশঃ-ক্রিমিকুষ্ঠপ্রমেহজিৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

ডহরকরঞ্জ

পরিচয় ।—অপর একপ্রকার করঞ্জ আছে, তাহাকে চলিত ভাষায় ডহরকরঞ্জ বলে । ল্যাটিন নাম *Pongamia prinnata* (Linn) ।

পর্যায়।—উদকীর্ণ, ষড়্‌গ্রন্থা, হস্তিচাঙ্গী, মক্টি, বায়ন, করঞ্জী ও করভজিকা।
উহার পর্যায়।

গুণ।—ভয়করক, স্তম্ভনকারক, তিক্ত-কষায়রস, কটুবিপাক ও উষ্ণবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বমি, পিত্ত, অর্শঃ ক্রিমি, কৃষ্ঠ ও প্রমেহ বিনাশক।
মাত্রা—চারি আনা।

মহাকরঞ্জঃ

মহাকরঞ্জঃ ষড়্‌গ্রন্থা বিষয়া হস্তিচাঙ্গী।

রসায়নী চ কাকঘ্নী স্তম্ভনা মদহস্তিনী ॥

হস্তিকরঞ্জকঃ কাকভাণ্ডী মধুমতী তথা।

তীক্ষ্ণেষ্ণুঃ কটুরেষ স্তাদ্‌ বিষকতুত্রণপ্রণুং ॥

(অস্ত্র মূলত্বেণ গ্রাহ্য)।

মহাকরঞ্জ

পর্যায়।—মহাকরঞ্জ, ষড়্‌গ্রন্থা, বিষয়ী, হস্তিচাঙ্গী, রসায়নী, কাকঘ্নী, স্তম্ভনা, মদহস্তিনী, হস্তিকরঞ্জক, কাকভাণ্ডী ও মধুমতী—এই কয়েকটি মহাকরঞ্জের পর্যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা তীক্ষ্ণ ও উষ্ণবীৰ্য, কটুস্বাদ, বিষম এবং কণ্ডু ও ত্রণ নিবারক। ইহার মূলের ত্বক্‌ গ্রহণীয়।

শ্বেতরক্তগুঞ্জা

শ্বেতা গুল্মোচ্চটা প্রোক্তা কৃষ্ণা চাপি সা স্মৃতা।

রক্তা সা কাকচিকী স্তাৎ কাকগন্তী চ রক্তিকা ॥

কাকাদনী কাকপীলুঃ সা স্মৃতান্‌ রবল্লরী।

গুঞ্জাদ্বয়ন্ত্বে শ্বেতা স্তাদ্‌ বাতপিত্তজরাপহন ॥

মুখশোষত্রম্বাস-তৃষণামদবিনাশনম্।

নেত্রায়হরং বৃষ্ণং বলাৎ কণ্ডু ত্রণং হরেৎ ॥

ক্রিমীন্দ্রলুপ্তবৃষ্ঠানি রক্তা চ ধবলাপি চ।

শিখা বাস্তিকরী পত্রং শূলঘ্নং বিষহ্নং তথা ॥

(মাত্রা—রক্তিকার্কম্)।

শ্বেত কুঁচ ও রক্ত কুঁচ

প্রকারভেদ।—শ্বেত ও রক্তবর্ণ ভেদে কুঁচ দুই প্রকার।

পর্যায়।—শ্বেতবর্ণ কুঁচকে উচ্চটা ও কৃষ্ণা এবং রক্তবর্ণ কুঁচকে কাকচিকী, কাকগন্তী, রক্তিকা, কাকাদনী, কাকপীলু ও অঙ্গারবল্লরী বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে শুঘুটী, চোটলী, শোণ কাইচ,

চিরমিটি, মহারাষ্ট্রে গুজা, মাড়লবেল, গুজরাটে চণেঠী, রাভী, চণেঠীখোলী, তৈলঙ্গে গুলুবিংদে, ফারসীতে চশোখরুস, আরবীতে হবস্বর্থ, হবস্বন্ধে, কর্ণাটে গুলুগুজ্জ এবং এরডু, উৎকলে রুজ্জ। ইংরাজী Bear tree। ইহার ল্যাটিন নাম Abrus Precatorius অ্যাব্রুস প্রিকটোরিয়স্।

গুণ।—এই উভয়প্রকার গুজাই কেশহিত, শুক্রবর্ধক ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—গুজাঘর বায়ু, পিত্ত, জ্বর, মুখশোষ, ভ্রম, শ্বাস, তৃষ্ণা, মত্ততা, চক্ষুরোগ, বম্বু, ব্রণ, ক্রিমি, ইস্ত্রলুপ্ত ও কুষ্ঠরোগ নাশক। ইহার মূল বমনকারক এবং পত্র শূল ও বিষনাশক। মাত্রা—অর্ধরতি।

কপিকচ্ছুঃ

কপিকচ্ছুরাশ্রুগুপ্তা বৃষ্ণা। প্রোক্তা চ মর্কটী।

অজরা কণ্ডুয়াব্যঙ্গা দুঃস্পর্শা প্রাবৃষায়ণী।

লাঙ্গলী শূকশিখী চ মৈব প্রোক্তা মহাষিভিঃ ॥

কপিকচ্ছুভৃৎ বৃষ্ণা মধুরা বৃংগী গুরুঃ।

তিক্তা বাতহরী বল্যা কফপিত্তাশ্রনাশিনী।

তদ্বীজং বাতশমনং স্নাতং বাজীকরং পরম্ ॥ *

(বীজন্ত মাত্রা—৬.রক্ষিকাঃ)।

পর্যায়।—কপিকচ্ছু, আশ্রুগুপ্তা, বৃষ্ণা, মর্কটি, অজরা কণ্ডুয়া, অব্যঙ্গা, দুঃস্পর্শা, প্রাবৃষায়ণী, লাঙ্গলী ও শূকশিখী—এই কয়েকটি আলকুশীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কৌচ, কিংবাচ, মহারাষ্ট্রে কুহিলীটে বীজ, তৈলঙ্গে পিল্লিঅডুগু, গুজরাটে কউচোগ ভেরংগী, শীগনাংবি, কর্ণাটে নস্কুগুরী, তামিলে পুনাইক, কালি, বোম্বায়ে কুহিলা, আসামে বান্দর কেকৌয়া ও ইংরাজীতে Cowhage Plant বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Mucuna Pruriens মিউকুনা প্রুরিয়েন্স।

গুণ।—আলকুশী অতিশয় শুক্রবর্ধক, মধুর-তিক্তরস, মাংসবর্ধক, গুরু, বায়ুনাশক ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ। ইহা কফ, পিত্ত ও রক্তদোষ নাশক।

বীজের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আলকুশীর বীজ বায়ুনাশক এবং অত্যন্ত শুক্রবর্ধক। ইহার বীজের মাত্রা—এক আনা। মূলের মাত্রা—কার্ধ জন্ত আট আনা।

* কপিকচ্ছুঃ স্বাহরসা বৃষ্ণা বাতক্ষ্যাপহা। / শীতপিত্তাশ্রহস্তি চ বিরক্তাত্রণনাশিনী ॥ রা. নি.।

বৃদ্ধদারঃ

বৃদ্ধদারক আবেগী ছগলী ছগলাত্রিকা ।

রসায়নো বৃদ্ধদারঃ শোধবাতামবাতজিৎ ।

কালশ্বাসজরহরো বল্যঃ পিচ্ছিল এব চ ॥

বীজতাড়ক

পর্যায় ।—বৃদ্ধদারক, আবেগী, ছাগলী ও ছগলাত্রিকা—এইগুলি বীজতাড়কের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে বিধারা, কালাবিধারা, মহারাষ্ট্রে শ্বেতবরধারা, গুজরাটে বরধারো, কর্ণাটে এরডুমুঠে, তৈলঙ্গে চন্দ্রপুড়ী বলে । ল্যাটিন নাম *Argyreia speciosa* আরজাইরিয়া স্পেসিওসা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বীজতাড়ক রসায়ন, বলকারক ও পিচ্ছিল এবং ইহা শোধ, বাতদুষ্টি, আমবাত, কাস, শ্বাস ও জর নষ্ট করে ।

মাংসরোহিণী

মাংসরোহিণ্যতিরুহা বৃদ্ধা চর্মকষা কৃশা ।

প্রহারবল্লী বিকশা বীর্যতাপি বধ্যতে ॥

স্যামাংসরোহিণী বৃদ্ধা সরা দোষত্রয়াপহা ।

শীতা কষায়া রুচ্যা চ ক্রিমিহী কণ্ঠশোধনী ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

চামারকষা

পর্যায় ।—মাংসরোহিণী, অতিরুহা, বৃদ্ধা, চর্মকষা, কৃশা, প্রহারবল্লী, বিকশা ও বীরবতী—এই কয়েকটি মাংসরোহিণীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে, কর্ণাটে ও মহারাষ্ট্রে রোহিণী, মাংসরোহিণী, গুজরাটে রোণ্য, ইংরাজীতে Redwood tree । ল্যাটিনে *Soymidia febrifuga* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মাংসরোহিণী সারক, বৃদ্ধ, ত্রিদোষঘ্ন, শীতবীর্ধ, কষায়রস, রুচিজনক, ক্রিমিনাশক ও কণ্ঠবিশোধক ।

টঙ্কারী

টঙ্কারী বাতজিৎ তিক্তা প্লেয়য়ী দীপনী লঘুঃ ।

শোধোদরব্যথাহন্ত্রী হিতা কোঠবিসর্পিণাম্ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

রোহিণীঘৃগলং শীতং কষায়ং ক্রিমিনাশনম্ । / কণ্ঠশুদ্ধিকরং রুচ্যং বাতদোষনিব্ধনম্ ॥

৪১. নি. ।

টেপারী

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—টেপারী বাতয়, তিক্তরস, কফনাশক, অগ্নির দীপক, লঘু, শোথ ও উদর রোগনাশক এবং কোষ্ঠ ও বিসর্পরোগে হিতকারক। মাত্রা—চারি আনা।

বেতস:

বেতসো নম্রক. শ্রোক্তে বাণীযো বজ্জগন্তথা।
 অভ্রপুষ্পচ বিদুলো রথ: শীতশ্চ কীৰ্ত্তিত: ॥
 বেতস: শীতলো দাহ-শোথার্শোগোনিরুদ্ধপ্রণুং।
 হস্তি বিসর্পকৃচ্ছাশ্চ-পিত্তাশ্মফিলানিলান্ ॥
 বেত্রবীজস্ত তুবরং স্বাদ্বল্লং কক্ষপিত্তজন্ম।
 রক্তদোষং কফং হস্তি পৰ্ণয়ন্ত তু ভেদকম্ ॥
 তুবরং লঘু শীতঞ্চ তিক্তং কটু চ বাতজন্ম।
 রক্তদোষং কফং পিত্তং নাশয়েদিত্তি কীৰ্ত্তিতম্ ॥ *

বেত

পর্যায়।—বেতস, নম্রক, বাণী, বজ্জল, অভ্রপুষ্প, বিদল, রথ ও শীত—এই কয়েকটি বেতসের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম মহারাষ্ট্রে বিডেস, থোরবেত, কর্ণাটে বেতস, বেড়িমু, হিন্দীতে বেংত, জলবেংত, গুজরাটে নেতর, ফারসীতে বেত, আরবীতে খলাফ, তৈলঙ্গে ভীতবুলকী, আসামে বেতগোকা, ইংরাজীতে cane বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Calamus Rotang কালামস্ রোটং।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বেতস শীতবর্ষ এবং ইহা দাহ, শোথ, অর্শ, যোনিব্যাপৎ, বিসর্প, মূত্রকৃচ্ছ, রক্তপিত্ত, অশ্মরী, কফ ও বায়ুনাশক।

বেত্রবীজের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা অন্ন-কষায়-মধুররস, কক্ষ, পিত্তবর্ধক এবং রক্তদোষ ও কফের নাশক।

বেতের শাকের গুণ।—বেত্রশাক ভেদক, কষায়-তিক্ত-কটুরস, লঘু, শীতবর্ষ, বাতজনক এবং রক্তদোষ, কফ ও পিত্তের নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

জলবেতস:

নিরুজ্জক: পরিব্যাধো নাদেধো জলবেতস:।

নাদেয়: শীতলস্তিক্তো ব্রণশুদ্ধিকরো মত: ॥

* বেতস: কটুৰ্জ: স্বাদু: শীতো ভূতবিনাশন:। / বাতপ্রকোপণো কচ্যো বিজ্ঞেযো দীপন:
 পর: / রক্তপিত্তোন্তবং রোগং কুষ্ঠং দোষঞ্চ নাশয়েৎ ॥ রা. নি.

তুবরো বাতরুদ্‌ গ্রাহী রক্ষঃ পিত্তহরো মতঃ ।

রক্তদোষত্রণকফ-ক্রব্যাদিগ্রহনাশনঃ ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—নিকুঞ্চক, পরিবাধ ও নায়েয়—এই তিনটি জল বেতনের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জলবেত, মহারাষ্ট্রে বজালু, কর্ণাটে বৈসেয়মরগু ও তৈলঙ্গে জীতমূলকী বলে ।

গুণ ।—জলবেতস শীতবীৰ্ণ, তিস্ত-কষায়রস, ত্রণশোধক, বাতপ্রকোপক, সংগ্রাহী, রক্ষ ও পিত্তনাশক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা রক্তদোষ, ত্রণ, কফ ও রাশসগ্রহপীড়া নাশ করে ।
মাত্রা—চারি আনা ।

ইজ্জলো হিজ্জলশ্যপি নিচুলশাস্বজন্তথা ।

জলবেতসবদ্‌ বেতো হিজ্জলোহয়ং বিষাপহঃ ॥

(মাত্রা—ষড়্‌ রক্তিকী) ।

হিজল

পর্যায় ।—ইজ্জল, হিজ্জল, নিচুল ও অস্বজ—হিজলবৃক্ষের এই কয়েকটি পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সমুদ্র ফল, ইজর, মহারাষ্ট্রে পর্যলু, কর্ণাটে তোরগগণগিলে, উৎকলে কিল্লোলো, আসামে হিজল, বোম্বায়ে সমুদ্রকস ও পরেল বলে । ইহার ল্যাটিন নাম *Barringtonia acutangula* বেরিকটোনিয়া, অ্যাকুটাঙ্গুলা ও *Odina wodier* ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—হিজল জলবেতনের তুল্য গুণবৃত্ত, বিশেষত ইহা বিষয় । মাত্রা—এক আনা ।

অক্কোটঃ

অক্কোটো দীর্ঘকীলঃ শ্রাদকোলশ্চ নিকোচকঃ ।

অক্কোটকঃ কটুস্তীক্ষ্ণঃ স্নিগ্ধোষ্ণবরো লঘুঃ ॥

রেচনঃ ক্রিমিশূল্যম-শোথগ্রহবিষাপহঃ ।

বিসর্পকফপিত্তাশ্র-মুখিকাহিবিষাপহঃ ॥

তৎফলং শীতলং স্বাদু স্নেহম্নঃ বৃংহণ গুরু ।

বল্যং বিরেচনং বাত-পিত্তদাহক্ষয়্যাস্রজিং ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

আঁকোড় / ধলা আঁকড়া

পর্যায় ।—অকোট, দীর্ঘকীল, অকোল ও নিকোটক—এইগুলি আঁকোড়ের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে ঢেরা, টেরা, মহারাষ্ট্রে অকোলীক্ক, গুজরাটে অকোল্য, কর্ণাটে অঙ্কুলে, তৈলঙ্গে উড়ীকে বলে । ইহার ল্যাটিন নাম *Alangium hexapetalum* অ্যালাঞ্জিয়াম হেক্সাপেটালম্ ।

গুণ ।—অকোট কটু-কষায়রস, স্নিগ্ধ, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, লঘু ও বিরেচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ক্রিমি, শূল, আমদোষ, শোথ, গ্রহদোষ, বিষদুষ্টি, বিসর্প, কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, ইন্দুরবিষ ও সর্পবিষ নাশক ।

গুণ ।—অকোটক্ক শীতবীৰ্য, মধুররস, কফজ, শরীরের পুষ্টিকারক, গুরু, বলকারক ও রেচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, দাহ, ক্ষয় ও রক্তদোষনাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

বলাচতুষ্টয়ম্

বলা বাট্যালিকা বাট্যা সৈব বাট্যালকাপি চ ।

মহাবলা পীতপুষ্পা সহদেবী চ সা স্মৃতা ॥

ততোহম্ভাতিবলা ঋগ্গুপ্রোক্তা কঙ্কতিকা চ সা ।

গাজেরুকী নাগবলা ছেয়া হৃষগবেধুকা ॥

বলাচতুষ্টয়ং শীতঃ মধুরং বলকাস্তিকৃৎ ।

স্নিগ্ধং গ্রাহি সমীরাম্প-পিত্তাপ্রক্ষতনাশনম্ ॥

বলামূলম্চচূর্ণং পীতং সঙ্কীরণকরম্ ।

মৃত্যুতিসারং হরতি দৃষ্টমেতন্ম সংশয়ঃ ॥

হরেন্নহাবলা কৃচ্ছ্রং ভবেদ্বাতাহলোমনী ।

হস্তাদতিবলা মেহং পয়সা সিতয়া সমম্ ॥ *

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্) ।

বেড়েলা

প্রকারভেদ ।—বলা চারি প্রকার । যথা—বলা, মহাবলা, অতিবলা ও নাগবলা ।

পর্যায় ।—বলাকে বাট্যালিকা, বাট্যা, বাট্যালকা ; মহাবলাকে পীতপুষ্পা ও সহদেবী ; অতিবলাকে ঋগ্গুপ্রোক্তা ও কঙ্কতিকা এবং নাগবলাকে গাজেরুকী ও হৃষগবেধুকা বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—বলাকে হিন্দীতে খিঁরৈটা, বরিয়ারা, বীজবন্দ, মহারাষ্ট্রে লঘুচিকণা, খিরহটি, খোর চিকণা, গুজরাটে বলদানা খরৈটা, কর্ণাটে

* বলা তিক্তাতিমধুরা পিত্তাতীসারনাশিনী ॥ বলবীৰ্যপুষ্টিপ্রদা কঙ্করোগবিশোধনী ॥ রা. নি. ।

বেশেগরগ, তৈলজে মূর্ণিড়ী, আসামে সোন বড়িয়াল, ল্যাটিনে *Sida cordifolia*, ইংরাজীতে *Hornbeam-leaved sida* বলে।

মহাবলাকে হিন্দীতে সহদেই, বাঙ্গলায় পীতপুষ্প বড়োলা, মহারাষ্ট্রে ভাংভুতি, গুজরাটে সহদেবী, কর্ণাটে বেঙ্গুহরু'বে, ল্যাটিনে *Sida Rhombifolia* বলে।

অতিবলাকে হিন্দীতে কঙ্গহী, কঙ্গী, ককহিয়া, মহারাষ্ট্রে বিকঙ্কিতী, আককই ক্যাসুলী, গুজরাটে খপাট্য, কর্ণাটে মুল্লুহরু'বে, ইংরাজীতে *Indian Malow*, ল্যাটিনে *Abutilon Indicum* বলে।

নাগবলাকে হিন্দীতে গঙ্গেরন, গুলসকরী, বাঙ্গলায় গোয়ক্ষচাকুলে, পানসাঁড়া, মহারাষ্ট্রে গাভেটী, গাওে ধামন, কোকণে তুপকড়ী, কর্ণাটে বট্টগরুকে ও ল্যাটিনে *Sida spinosa* বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—এই চতুর্বিধ বলাই শীতবীৰ্য, মধুররস, বলবর্ধক, কাস্তিকারক, স্নিগ্ধ, ধারক এবং বায়ু, রক্তপিত্ত, রক্তদোষ ও ক্ষতনাশক। বলামূলের ছালচূর্ণ দুগ্ধ ও চিনির সহিত সেবন করিলে নিশ্চয়ই মৃত্যুভীষ্মার বিনষ্ট হয়। মহাবলা চূর্ণ দুগ্ধ ও চিনির সহিত সেবন করিলে মৃতকৃচ্ছ প্রশমিত এবং বিপথগামী বায়ু স্বপথগামী হয়। অতিবলাচূর্ণ দুগ্ধ ও চিনির সহিত পান করিলে প্রমেহ নিবারিত হইয়া থাকে। মাত্রা—অর্ধতোলা।

লক্ষ্মণা

পুত্রকাকাররক্তাঙ্গ-বিন্দুভীলাঙ্ঘিতা সদা।

লক্ষ্মণা পুত্রজননী বস্তুগন্ধাকৃতির্ভবেৎ।

কথিতা পুত্রদাবশ্যং লক্ষ্মণা মুনিপুঙ্গবৈঃ।

লক্ষ্মণাকন্দকঃ শীতো মধুরশ্চ রসায়নঃ।

গর্ভপ্রদশ্চ বৃশ্চ ত্রিদোষত্রণবাতহা॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

পরিচয়।—লক্ষ্মণা পুত্রকাকার, অল্প রক্তবিন্দুতে চিহ্নিত এবং অজগন্ধাকৃতি। ইহা নিশ্চয়ই পুত্রোৎপাদক বলিয়া মুনিগণ কর্তৃক কথিত হইয়াছে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—লক্ষ্মণামূল শীতবীৰ্য, মধুররস, রসায়ন, গর্ভপ্রদ ও বৃশ্চ। ইহা ত্রিদোষ, ত্রণ বাতরোগ নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

স্বর্ণবল্লী

স্বর্ণবল্লী রক্তক্ষণা কাকায়ুঃ কাকবল্লী।

স্বর্ণবল্লী শিরঃপীড়াং ত্রিদোষামৃৎস্তি দুগ্ধণা॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

পর্যায় ।—স্বর্ণবল্লী, রক্তফলা, কাকায়ু ও কাকবল্লরী—এই কয়েকটি স্বর্ণবল্লীর পর্যায় ।
তৈলজে ইহার নাম বেঙ্কুডুতোগে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—স্বর্ণবল্লী শিরোরোগ ও ত্রিদোষনাশক এবং ইহা
শুক্রবর্ধক । মাত্রা—দুই আনা ।

কার্পাসী

কার্পাসী তুণ্ডিকেরী চ সমুদ্রাস্তা চ কথ্যতে ।

কার্পাসকী লঘুঃ কোষা মধুরা বাতনাশিনী ॥

রক্তকার্পাসিকা স্বাদী শুক্রবৃদ্ধিকরী তথা ।

কিঞ্চিৎক্ষণ বলকরী কষায়া চ লঘুঃ স্মৃতা ॥

কফপিত্ততৃষাদাহ-ভ্রমশ্রমবমীহরা ।

মূর্ছাবিনাশিনী শীতা প্রোক্তা গুণবিশারদৈঃ ॥

তৎপলাশং সমীরয়ং রক্তকৃষ্ণদ্রবন্ধনম্ ।

তৎ কর্ণপিড়কানাদ-পুষ্পাববিনাশনম্ ॥

তদ্বীজং শুক্রদং বৃদ্ধ্যং স্নিগ্ধং কফকরং গুরু ॥

কার্পাস

পর্যায় ।—কার্পাসী, তুণ্ডিকেরী, সমুদ্রাস্তা—এই কয়েকটি কার্পাসের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কাপছী কপাস, বনকপাস, নরমাবাড়ী (কর্দে), মহারাষ্ট্রে কাপসী, কাপুস, সরকী, কর্ণাটে হস্তি ও কাড়হস্তি, তৈলজে পন্তিচেটু, গুজরাটে বণককপাস, হিরবণী কপাশিয়া, আসামে কপাহ, ফারসীতে কুতন, পুংবেদানা, আরবীতে কুতন, হবুলকুতন বলে । ল্যাটিন নাম *Gossypium herbaceum* । ইহার ডাক্তারী নাম Cotton Plant কটন্ প্লান্ট ।

কার্পাস ।—লঘু, দ্বিষং উষ্ণবীর্য, মধুররস ও বায়ুনাশক ।

গুণ ।—লালকার্পাস মধুর-কষায়রস, দ্বিষং উষ্ণবীর্য, শুক্রবর্ধক, বলকর, লঘু ও শীতবীর্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, দাহ, ভ্রম, শ্রম, বমি ও মূর্ছা বিনাশ করে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কার্পাসপত্র বায়ুনাশক, রক্ত ও মূত্রবর্ধক এবং ইহা কর্ণপিড়কা, কর্ণনাদ ও কর্ণ-পুষ্পাবের শান্তিকারক । কার্পাসবীজ—শুক্রজনক, শুক্রবর্ধক, স্নিগ্ধ, কফকারক এবং গুরু । মাত্রা—চারি আনা ।

অরণ্যকার্পাসী

ত্রিপর্ণা বনকার্পাসী ভারতবাসী যশস্বিনী ।
বনকার্পাসিকা শীতা কিস্কিন্ধ্যা কচিপ্ৰদা ॥
তুবরা মধুরা লঘু ব্রণশস্ত্রক্ষতাপহা ।
রক্তরোগক্ষ বাতক্ষ নাশয়েদিতী কীর্তিতা ॥

বনকার্পাস

পর্যায় ।—ত্রিপর্ণা, বনকার্পাসী, ভারতবাসী ও যশস্বিনী—এইগুলি বনকার্পাসের পর্যায় ।
দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার ভাবাস্তরীয় নাম কার্পাস শব্দে দ্রষ্টব্য । আসামী
নাম—বনকপাহ ।

গুণ ।—বনকার্পাস শীতবীর্য, কিস্কিন্ধ্যা উষ্ণ, কচিপ্ৰদা, কষায়-মধুররস ও লঘু ।

আমমিক প্রয়োগ ।—ইহা ব্রণ, শস্ত্রক্ষত, রক্তরোগ ও বাতনাশার্থ প্রয়োগ
করিতে হয় ।

বংশঃ

বংশস্তকসারঃ কৰ্ম্মারত্বেচিসারত্বগন্ধবজঃ ।
শতপৰ্ব্বা শতফলো বেগুম্ভরভেজনাঃ ॥
বংশঃ সরো হিমঃ স্বাদুঃ কষায়ো বস্তি শাধনঃ ।
ছেদনঃ কফপিত্তঃ কুষ্ঠাশ্রণশোথজিহ্বা ॥
তৎকরীরঃ কটুঃ পাকে রসে রক্ষো গুরুঃ সরঃ ।
কষায়ঃ কফকৃৎ স্বাভাবিকাহী বাতপিত্তলঃ ॥
তদ্যং সার রক্ষঃ কষায়ঃ কটুপাকিনঃ ।
বাতপিত্তকরা উষ্ণ বহুমাত্রাঃ কফাপহাঃ ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—বংশ, কসার, কৰ্ম্মার, ত্বেচিসার, ত্বগন্ধবজ, শতপৰ্ব্বা, শতফল, বেগু,
ম্ভর ও ভেজন—এই কয়েকটি বংশের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বাঁস, মহারাষ্ট্রে বেল, পোকলবেল,
তৈলঙ্গে কচিকদে যহক, বেলেমুক ও বেত্তু, বোম্বায়ে মাণ্ডগয়, তামিলে মনগিল,

* বংশো স্বদ্বৌ কষায়ৌ চ কিস্কিন্ধ্যৌ স্থশীতলৌ । / মৃতকৃচ্ছপ্রমেহাশঃ-পিত্তদাহাশ-
নাশনৌ ॥ / বিশেষাদ্রক্ষ্য বংশস্ত দীপনোহজীর্ণনাশনঃ । / কচিকৃৎ পাচনো হৃদ্যঃ শূল্যো
গুদনাশনঃ । / শরীরং কটুতিক্তাগ্নং কষায়ং লঘুশীতলম্ । / পিত্তাশ্রদাহকৃচ্ছঃ কচিকৃৎ পৰ্ক
নিগুণম্ ॥ রা. নি. ।

গুজরাটে বাংশ, কর্ণাটে ষড়্‌বিদীক, আসামে বাই, কারসীতে কসব। ইংরাজী নাম Bamboo cane। ল্যাটিন নাম Bambusa arundinacea বাস্থান অরণ্য-ভিনাদিয়া।

গুণ।—বাংশ (বাংশ) সারক, শীতবীৰ্য, মধুর-কষায়রস, মূত্রাশয়শোধক ও ছেদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, কুষ্ঠ, রক্তদোষ, ত্রণ ও শোথনাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাংশাঙ্কুঃ কটু-কষায়-মধুররস, কটুবিপাক, রক্ষ, গুরু, সারক, বিদাহী এবং কফ, বায়ু ও পিত্তবর্ধক।

বাংশকলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাংশের কল সারক, রক্ষ, কষায়রস, কটুবিপাক, বায়ু ও পিত্তবর্ধক, উষ্ণবীৰ্য, মূত্ররোধ ও কফনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

নলঃ

নলঃ পোটগলঃ শূলু-মধ্যচ্চ ধমনস্তথা।

নলস্ত মধুরস্তুক্তঃ কষায়ঃ কফরক্তজিৎ ॥

উষ্ণো হৃদযন্তিযোত্রস্তি-দাহপিত্তবিসর্পহুৎ ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ)।

পর্যায়—নল, পোটগল, শূলু ও ধমন—এই কয়েকটি নলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে নল, দেবনল, কর্ণাটে দেবনাল, ঠৈলঙ্গে কিল্লেগড্ডি, ভুঙ্গুগুরু, হিন্দীতে নরসল, নল, বড়ানরসল, গুজরাটে নালী, কলিঙ্গে আংচী ও আসামে নল বলে। ল্যাটিনে Lobelia Nicotinaefolia বলে। ইহার ইংরাজী নাম Arundo karka অরুণ্ডো কারকা।

গুণ।—মধুর-তিক্তকষায় রস ও উষ্ণবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, রক্তদোষ, হৃদরোগ, বস্তিগতদোষ, যোনিব্যাপৎ, দাহ, পিত্ত ও বিসর্পনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ভদ্রমুঞ্জোমুঞ্জশচ

ভদ্রমুঞ্জঃ শরো বাণস্তেজ্ঞনশ্চৈক্বেষ্টনঃ।

মুঞ্জো মুঞ্জাতকো বাণঃ স্থলদর্ভঃ স্ত্রমেথলঃ ॥

মুঞ্জধ্বজঃ মধুরং তুবরং শিশিরং তথা।

দাহতৃষ্ণাবিসর্পাম-মূত্ররুচ্ছান্ধিরোগজিৎ।

দৌষত্রয়হরং বৃহৎ মেথলাস্থপযুজ্যতে ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ)।

রামশর ও শর

পর্যায় ।—ভক্তমূলকে (রামশরকে) শর, বাণ, তেজন ও ইক্ষুবেষ্টন বলে এবং মূলকে (শরকে) মূলভক্ত, বাণ স্থলদৰ্ভ ৭ স্বমেধল কহে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রামশর, মূল, মহারাষ্ট্রে মোল, তৈলঙ্গে মূলগড়ি ও অনিসুলিঙ্গ এবং আসামে খাগরী বলে । ইহার ল্যাটিন নাম Saccharum Munja সাকারাম্ মূল ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—এই উভয় প্রকার শরই মধুর-কষায়রস, শীতবীৰ্য এবং দাহ, তৃষ্ণা, বিসর্প, আম, মূত্রকৃচ্ছ, নেত্ররোগ ও ত্রিদোষনাশক এবং গুরুবর্ধক । ইহার দ্বারা মেখলা প্রস্তুত হয় । মাত্রা—চারি আনা ।

কাশঃ

কাশঃ কাশেশ্বরুদ্বিষ্টঃ ন স্রাদিক্কুরসস্তথা ।

ইক্ষালিকেশ্বগন্ধা চ তথা পোটগলঃ স্মৃতঃ ॥

কাশঃ স্রায়ধুরস্তিক্তঃ স্রাছপাকো হিমঃ সরঃ ।

মূত্রকৃচ্ছাস্রাদাহ-ক্ষয়পিত্তভরোগজিং

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকঃ) ।

কেশে

পর্যায় ।—কাশ, কাশেশ্ব, ইক্ষুরস, ইক্ষালিকা, ইক্ষগন্ধা ও পোটগল—এই কয়েকটি কেশের পর্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কাংস, মহারাষ্ট্রে কসঙ্গ, কর্ণাটে কিরীয়-কাগছ, কাউস, কাজলু, তৈলঙ্গে রেলু ও কোকন দেশে কমাড়, গুজরাটে কাংসড়ো, আসামে কছ'রা বলে । ইহার ইংরাজী নাম Coxbabarrta । ল্যাটিন নাম Saccharum Spontaneum সাকারম স্পন্টেনিয়ম ।

গুণ ।—কেশে মধুর-তিক্তরস, মধুরবিপাক, শীতবীৰ্য ও সারক ।

আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ইহা মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, দাহ, রক্তদোষ, ক্ষয় ও পিত্তজনিত রোগ বিনাশক । মাত্রা—আধ তোলা ।

এরকা

এরকা গুজ্জমূলা চ শিবিগুয়া শরীতি চ ।

এরকা শিশিরা বৃষা চক্ষুয়া বাতকোপনী ।

মূত্রকৃচ্ছাশ্মরীদাহ-পিত্তশোণিতনাসিনী ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

হোগলা

পর্যায়।—এরকা, গুজ্জমূল, শিবি, গুজ্জা ও শরী—এই কয়েকটি হোগলার পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাত্রে মোখীতুণ ও আসামে ইকরা বলে।

গুণ।—এরকা (হোগলা) শীতবীর্য, শুক্রজনক, চক্ষুর হিতকারক ও বায়ুর প্রকোপক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মূত্ররুদ্ধ, অশ্মরী, দাহ, পিত্ত ও রক্তদোষ নাশক।
মাত্রা—চারি আনা।

কুশো দর্ভশ্চ

কুশো দর্ভস্তথা বহিঃ সূচ্যাগ্রো যজ্ঞভূষণঃ।

ততোহন্তো দীর্ঘপত্রঃ স্ত্রাং ক্ষুরপত্রস্তথৈব চ ॥

দর্ভদ্বয়ং ত্রিদোষঘ্নং মধুরং তুবরং হিমম্।

মূত্ররুদ্ধাশ্মরীতৃষা-বস্তিরুদ্ধপ্রদারাস্রজিং ॥

(মাত্রা—মাষকদ্বয়ম্)।

কুশ ও উলু

প্রকারভেদ। কুশ দুই প্রকার।

পর্যায়।—তন্মধ্যে এক প্রকারের পর্যায়—কুশ, দর্ভ, বহি, সূচ্যাগ্র ও যজ্ঞ ভূষণ।
অপর প্রকারের পর্যায়—দীর্ঘপত্র ও ক্ষুরপত্র।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাদিকে হিন্দুস্থানে কুশা, দাভ ডাভ, মহারাত্রে লঘুদর্ভ, খোরদর্ভ, গুজরাটে দরভ, ডাভ, কর্ণাটে বিলীপ বৃদ্ধকুশিউল্লাকুশি, তৈলঙ্গে কুশতুর্কালু, হুভ, ল্যাটিনে Andropogon Nardus এবং Eragrostis cynosuroides এরাগ্রাসটিন্ সাইনোসুরাইডেস্ বলে।

গুণ।—এই উভয় প্রকার কুশই ত্রিদোষনাশক, মধুর-কষায়রস ও শীতবীর্য।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মূত্ররুদ্ধ, অশ্মরী, তৃষা, বস্তিরোগ, প্রদর ও রক্তদোষ বিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কতুগম্

কতুগং রোহিষং দেব-জঙ্ঘং সৌগন্ধিকং তথা।

ভৃতিকং ধ্যাম পৌরুষ শ্রামকং ধূমগন্ধিকম্ ॥

রোহিষং তুবরং ভিত্তং কটুপাকং ব্যাণোহতি।

হংকণ্ঠব্যাদিপিঙ্গাশ্র-শূলকাসকফজ্বরান্ ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ)।

রামকপূর

পর্যায়।—কতুণ, রোহিষ, দেবজঙ্ঘ, সৌগন্ধিক, ভূতীক, ধ্যাম, পোর, শ্রামক ও শুমগন্ধিক—এই কয়েকটি কতুণের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রোহিস্ সোধিয়া, গংখেজঘাস, তৈলদে কামংচিগডি ও তুরীকুর, মহারাষ্ট্রে রোহিস্, স্বগন্ধরোহিষতুণ, কর্ণাটে কিল্লগনি, উৎকলে পালখরি, ফারসীতে খবালমামুম ও আরবীতে অজ্জ্বর বলে। ইহার ডাক্তারী নাম *Andropogon Schoenanthus* এণ্ড্রোপোগন সিউন্টাস্।

গুণ।—কতুণ (রামকপূর) কষায়-তিক্তরস ও কটুবিপাক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা হৃদরোগ, কণ্ঠরোগ, পিত্ত, রক্তদোষ, শূল, কাস, কফ ও জ্বরনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ভূতুণ

গুহবীজ, ভূতীক, স্বগন্ধ, জঙ্ঘকপ্রিয়ম্।

ভূতুণস্ত ভবেচ্ছত্রো মালাতুণকমিত্যপি ॥

ভূতুণং কটুকং তিক্তং তীক্ষ্ণাফং রোচনং লঘু।

বিদাহি দীপনং কক্ষমনেত্র্যং মুখশোধনম্ ॥

অবৃণ্যং বহুবিটুকঞ্চ পিত্তরক্তপ্রভষণম্ ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

গন্ধতুণ (শরবাণ)

পর্যায়।—গুহবীজ, ভূতীক, স্বগন্ধ, জঙ্ঘকপ্রিয়, ভূতুণ, ছত্র ও মালাতুণ—এই কয়েকটি গন্ধতুণের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভূতুণ, গুজরাটে ভূতুণ, কর্ণাটে পরিমল জগংজীন ও ল্যাটিনে *Andropogon citratus* বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ভূতুণ কটু-তিক্তরস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, বিরেচক, লঘু, বিদাহি, অগ্নির দীপক, কক্ষ, নেত্রের অর্হতকর, মুখশোধক, অবৃণ্য, মলবর্ধক এবং ইহা পিত্ত ও বক্তের দৃষ্টিকারক। মাত্রা—চারি আনা।

দূর্ব্বা

দূর্ব্বা সহস্রবীর্যা তু ভার্গবী শতপন্নিব।

কুহানস্তা কচ্ছরুহা তিত্তপর্ব্বা মহাবরা ॥

* ভূতুণং কটু-তিক্তঞ্চ বাতমস্তাপনাশনম্। / হস্তি ভূতুগ্রহাবেশান্ বিষদোষাংশ্চ দারুণাম্। রা. নি.।

দূর্ব্বা তু তুবরা শীতা মধুরা তৃপ্তিদায়িনী ।

পিত্ততৃষ্ণাভিত্তিকাহস-দোষপ্রশমকপহা ।

মূচ্ছারুচিবিসর্পাংস্ত ভূতবাধাঞ্চ নাশয়েৎ ॥ *

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—দূর্ব্বা, সহস্রবীৰ্ঘ্যা, ভার্গবী, শতপর্কিকা, রহা, অনন্তা, কচ্ছরহা, তিক্তপৰ্বা, ও মহাবরা—এইগুলি সাধারণ দূর্ব্বার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও উৎকলে ছব্, তৈলঙ্গে দূর্ব্বালু, কর্ণাটে হস্করকে, গুজরাটে ধ্রো, মহারাষ্ট্রে দূর্ব্বা, তামিলে অরুগম্পুল্ল, আসামে ছবরি বলে । ভাক্তারী নাম Eragrostis cynosuroides এরাগ্রাস্টিশ সাইনো-সুরইডিস ।

গুণ ।—দূর্ব্বা মধুর-কষায়রস, শীতবীৰ্ঘ ও তৃপ্তিদায়ক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, তৃষ্ণা, বমন, দাহ, রক্তদোষ, শ্রান্তি, কফ, মূচ্ছা, অরুচি, বিসর্প ও ভূতবাধা নাশ করিয়া থাকে । মাত্ৰা—চারি আনা ।

নীলদূর্ব্বা

নীলদূর্ব্বা রুহানন্তা ভার্গবী শতপর্কিকা ।

শম্পা সহস্রবীৰ্ঘ্যা চ শতবল্লী চ কীৰ্ত্তিতা ॥

নীলদূর্ব্বা হিমা তিক্তা মধুরা তুবরা হরেৎ ।

কফপিত্তাস্ববিসর্প-তৃষ্ণাদাহত্বগাময়ান্ ॥

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—নীলদূর্ব্বা, রুহা, অনন্তা, ভার্গবী, শতপর্কিকা, শম্পা, সহস্রবীৰ্ঘা ও শতবল্লী—এহ কয়েকটি নীলদূর্ব্বার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে হরীদুর, তৈলঙ্গে গরিকে গড়ি, হরিত দূর্ব্বালু, মহারাষ্ট্রে নীলহরলী, কর্ণাটে বিলিপকরকে ও গুজরাটে লীলীধ্রো ।

গুণ ।—নীলদূর্ব্বা শীতবীৰ্ঘ ও তিক্ত-মধুর-কষায়রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, বিসর্প, তৃষ্ণা, দাহ ও চর্মরোগ নাশক । মাত্ৰা—চারি আনা ।

* দূর্ব্বাঃ কষায়া মধুরাশ শীতাঃ পিত্ততৃষারোচকবাস্তিহন্যাঃ । / সদাহমূচ্ছাগ্রহভূতশান্তি-শ্লেষ্মপ্রমথবৎসন তৃপ্তিদাশ্চ ॥ রা. নি. ।

শ্বেতদূর্ব্বা

দূর্ব্বা শুক্লা তু গোলোমী শতবীর্ঘা চ কথ্যতে ।

শ্বেতদূর্ব্বা কষায়া স্ত্রাং স্বাদী ত্রয়া চ জীবনী ।

তিক্তা হিমা বিসর্পাশ-তৃটপিত্তকফদাহকঃ ॥ *

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—গোলোমী ও শতবীর্ঘা—এই দুইটি শ্বেতদূর্ব্বার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সভেদ দূর্ব্ব, মহারাষ্ট্রে শ্বেতহরলী, গুজরাটে ধোলীপ্রো, বোম্বায়ে পাড়বী হরিয়ালী, কর্ণাটে বিলিপকুরুকে ও তৈলঙ্গে শুক্লদূর্ব্বালু বলে । ইংরাজী *Panicum dactylon* ।

গুণ ।—শ্বেতদূর্ব্বা কষায়-তিক্ত-মধুররস, ত্রণনাশক, ওজোবর্ধক ও শীতবীর্ঘ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিন্দুপ, রক্তদোষ, তৃষ্ণা, পিত্ত, কফ ও দাহ নাশক ।
মাত্ৰা—চারি আনা ।

গণ্ডদূর্ব্বা

গণ্ডদূর্ব্বা তু গণ্ডালী মৎস্তাক্ষী শকুলাক্ষকঃ ।

গণ্ডদূর্ব্বা হিমা লৌহ-দ্রবিণী গ্রাহিণী লঘুঃ ॥

তিক্তা কষায়া মধুরা বাতকৃৎ কটুপাকিনী ।

দাহতৃষ্ণাবলাস-কুষ্ঠপিত্তজরাপহা ॥

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—গণ্ডালী, মৎস্তাক্ষী ও শকুলাক্ষক—এই কয়েকটি গণ্ডদূর্ব্বার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে গাণ্ডারিহব, গুজরাটে গণ্ডপ্রো, তৈলঙ্গে গরিককহবু, পাঙ্গগণ্ডী, তামিলে অরুণম্পল্লু, উৎকলে ছব, মহারাষ্ট্রে গণ্ডদূর্ব্বা, গাটীহরলী, কর্ণাটে মীনগণ্ডে, হোলগুন্ডে । ল্যাটিনে *Cynodon dactylon* ।

গুণ ।—গণ্ডদূর্ব্বা শীতবীর্ঘ, লৌহদ্রাবক, ধারক, লঘু, তিক্ত-কষায়-মধুররস বায়ুবর্ধক ও কটুবিপাক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা দাহ, তৃষ্ণা, কফ, রক্তহৃষ্টি, কুষ্ঠ, পিত্ত ও জরনাশক ।
মাত্ৰা—চারি আনা ।

বারাহীকন্দঃ

বারাহীকন্দ এবান্তৈশ্চর্ম্মকারালুকো যতঃ ।

অনৃপসম্ভবে দেশে বরাহ ইব লোমবান্ ॥

গুড়দূর্ব্বা তু মধুরা বাতপিত্তজরাপহা । / শিশিরা দ্বন্দ্বদোষদ্বী ভ্রমতৃষ্ণাভ্রমাপহা ॥ রা. নি.

বিদারী স্বাদুকন্দা চ স তু ক্রোষ্টী সিতা শ্বতা ।

ইক্ষুগন্ধা ক্ষীরবল্লী ক্ষীরভক্তা পয়স্বিনী ।

বারাহবদনা গৃষ্টিবদন্ত্যপি কথ্যতে ॥

বিদারী মধুরা স্নিগ্ধা বৃংহণী শুভ্রভক্তদা ।

শীতা স্বৰ্ঘ্যা তলা চ জীবনা বলবৰ্ণদা ।

গুরুঃ পিত্তাশ্রপবন-দাহান্ হস্তি রসায়নী ॥ *

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

চামার আলু / চুবড়ি আলু

পরিচয়।—বারাহীকন্দ অনূপদেশে উৎপন্ন হয়। ইহাতে শূকরের তায় লোম থাকে। ইহাকে চর্মকারালুকও বলে।

পৰ্য্যায়।—বিদারী, স্বাদুকন্দা, ক্রোষ্টী, সিতা, ইক্ষুগন্ধ, ক্ষীরবল্লী, ক্ষীরভক্তা, পয়স্বিনী, বারাহবদনা, গৃষ্টি ও বদরা—এই কয়েকটি বারাহীকন্দের (চামার আলুর) পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গংগী, ভিবোনীকন্দ, মহারাষ্ট্রে বারাহীকন্দ, ডুকরকন্দ, তৈলঙ্গে ব্রাহ্মদণ্ডিচেট্টু পাচিতোকে ও নেলতাড়িচেট্টু, বোম্বায়ে ডুকরকন্দ, গুজরাটে সুরিয়া, মালিবণাবেল্য ও কর্ণাটে হংদিগেচেট্টু বলে। ল্যাটিন নাম *Dioscorea sativa* ডাইস্কোরিয়া সেটিভা।

গুণ ও আশ্রয়িক প্রয়োগ।—বারাহীকন্দ মধুররস, স্নিগ্ধ, পুষ্টিকারক, শুভ্রজনক, শুক্রবর্ধক, শীতবর্ধ, স্বরবর্ধক, মূত্রকারক, ওজোবর্ধক, বলকারক, বর্ণপ্রসাদক, গুরু, রসায়ন এবং পিত্ত, রক্তদোষ, বায়ু ও দাহনাশক। মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলা।

মুসলীকন্দঃ

তালমূলী তু বিঘ্ণস্তিম্বলী পরিকীৰ্ত্তিতা ।

মুসলী মধুরা বৃষ্যা বীৰ্য্যোষণা বৃংহণী গুরুঃ ।

তিক্তা রসায়নী হস্তি গুদজাতনিলং তথা ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

তালমূলী

পৰ্য্যায়।—তালমূলী ও মুসলী একপৰ্য্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কালীমুসলী, সফেদমুসলী, (শ্রামুসলী), তৈলঙ্গে নিলয়, তলিগডডলু ও নেলতাক, মহারাষ্ট্রে কালীমুসলী, পাটরীমুসলী, গুজরাটে

* বারাহী তিক্তকটুকা বিষপিত্তকফাপহা । / বৃষ্টমেহক্রিমিহরা বৃষ্যা বল্যা রসায়নী ॥
রা. নি.।

কালীমূলী, খোলীমূলী, কর্ণাটে নেলভাড়ি বলিয়া থাকে। ল্যাটিনে *Asparagus Adscendens* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—তালমূলী মধুর-তিক্তরস, শুক্রবর্ধক, উষ্ণবীৰ্য, পুষ্টিকারক, গুরু, রসায়ন এবং ইহা অৰ্শ: ও বায়নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

শতাবরী মহাশতাবরী চ

শতাবরী বহুস্রতা ভীকুরিন্দীবরী বরী।

নারায়ণী শতপদী শতবীৰ্য্য চ পীবরী ॥

মহাশতাবরী চাণ্ডা শতমূল্যুর্দ্ধকটিকা।

সহস্রবীৰ্য্য হেতুশ্চ ঋগ্য়জুপ্রোক্তা মহোদরী ॥

শতাবরী শুক্র: শীতা তিক্তা স্বাদ্বী রসায়নী।

মেধায়ুগুপ্তিদা স্নিগ্ধা নেত্র্যা গুল্মাতিসারজিৎ ॥

শুক্রস্তুগ্ধকরী বল্যা বাতপিত্তাশ্রশোথজিৎ।

মহাশতাবরী মেধ্যা জুগ্মা বৃগ্মা রসায়নী।

শীতবীৰ্য্য নিহন্ত্যর্শো-গ্রহণীনয়নাময়ান্ ॥ *

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্)।

শতমূলী ও মহাশতমূলী

পর্যায়।—শতাবরী, বহুস্রতা, ভীকুর, ইন্দীবরী, বরী, নারায়ণী, শতপদী, শতবীৰ্য্য ও পীবরী—এই কয়েকটি শতমূলীর পর্যায়।

পর্যায়।—শতমূলী, উর্দ্ধকটিকা, সহস্রবীৰ্য্য, হেতু, ঋগ্য়জুপ্রোক্তা ও মহোদরী—এই কয়েকটি মহাশতাবরীর নামান্তর।

দেশেভেদে নামভেদ।—ইহাদগকে হিন্দুস্থানে শতাবর ও বড়ীশতাবর, মহারাষ্ট্রে লঘুশতাবর, শতমূলী, আসবলী, বড়ীশতাবর, সহস্রমূলী, কর্ণাটে কিরপ আসড়ি, পরাতু আসড়ি, তৈলঙ্গে এহমট্টটেঙাচল্ল, চল্লগডল্ল, বোম্বায়ে শতাবরী, গুজরাটে শতাবরী, একলকংটো শাপনান্তবা, আসামে শতমূল, ফারমীতে গুর্জদন্তি, আরবীতে শকালুলমিস্ত্রী বলে। ইহার ভাস্করী নাম *Asparagus racemosus* অ্যাসপ্যারাগস্ রেসিমোসস্।

গুণ।—শতাবরী শুক্র, শীতবীৰ্য, তিক্ত-মধুররস, রসায়ন এবং মেধা, অগ্নি ও পুষ্টিজনক। ইহা স্নিগ্ধ, চক্ষুর হিতকারক, শুক্রবর্ধক, শুণ্ডজনক ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা গুল্ম, অতিসার, বায়ু, পিত্ত, রক্তদোষ ও শোথ-নাশক

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মহাশতাবরী মেধাজনক, জদয়গ্রাহী, শুক্রবর্ধক,

* মহতী কফবাতরী তিক্তা শ্রেষ্ঠা রসায়নে। রা. নি.।

রসায়ন ও শীতবীৰ্হ। মহাশতমূলী—অৰ্শঃ, গ্রহণী ও নেত্ররোগনাশক। মাত্ৰা—
অৰ্দ্ধতোলা।

অশ্বগন্ধা

গন্ধাস্তা বাজিনামাদিরশ্বগন্ধা হৃষাহুয়া।

বরাহকর্ণী বরদা বলদা কুষ্ঠগন্ধিনী ॥

অশ্বগন্ধানিলগ্নেয়-ষিত্রিশোপক্ষ্যাপহা।

বল্যা রসায়নী তিক্ত-কষায়োষ্ণাতিগুরুলা ॥ *

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ)।

অশ্বগন্ধা

পর্যায়।—অশ্বগন্ধা, হৃষাহুয়া, বরাহকর্ণী, বরদা, বলদা ও কুষ্ঠগন্ধিনী এইগুলি এবং
যে-সকল শব্দের আদিত্তে অশ্বগন্ধক শব্দ ও অস্ত্রে গন্ধ শব্দ থাকিবে সেই সমস্ত শব্দ
অশ্বগন্ধার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে অসগন্ধ, মহারাষ্ট্রে অসংধ, আসকন্দ
ও আসংখিকা, গুজরাটে আখসংধ, কর্ণাটে আসাছ, অংগুর, তৈলঙ্গে পিল্লিআন্ধা,
ফারসীতে মেহেম্বরবী, ল্যাটিনে Withania Somnifera, উইথানিয়া সন্নিফেরা
বলে।

গুণ ও আনয়িক প্রয়োগ।—অশ্বগন্ধা বায়ু, কফ, শ্বিত্ররোগ, শোথ ও ক্ষয়রোগনাশক,
বলকারক, রসায়ন, তিক্তকষায়রস, উষ্ণবীৰ্হ এবং অত্যন্ত শুক্রবর্ধক। মাত্ৰা—
চারি আনা।

পাঠা

পাঠাষষ্ঠাষষ্ঠকী চ প্রাচীনা পাপচেলিকা।

একাঙ্গীলা রসা প্রোক্তা পাঠিকা বরতিস্তকা ॥

পাঠোষ্ণা কটুকা তীক্ষ্ণা বাতগ্নেয়হরী লঘুঃ।

হস্তি শৃঙ্গরচ্ছদ্দি-বৃষ্ঠাতীনাংরহুফ্রঃ।

দাহকতুবিষখাস-ক্রিমিগুল্মগরত্রণান্ ॥ **

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ)।

আকুনাঙ্গি

পর্যায়।—পাঠা, অষষ্ঠা, অষষ্ঠকী, প্রাচীনা, পাপচেলিকা, একাঙ্গীলা, রসা, পাঠিকা
ও বরতিস্তিকা—এই কয়েকটি আকুনাঙ্গির পর্যায়।

* অশ্বগন্ধা কটুষ্ণা স্রাং তিক্তা চ মদ গন্ধিকা। / বল্যা বাতহরা হস্তি কাসখাস-
ক্ষয়ত্রণান্ ॥ রা. নি.।

** লঘু পাঠা তিক্তরসা বিষহরী বৃষ্ঠকতুহুং। / ছর্দিহস্ত্রোগগরজিৎ ত্রিদোষশমনী মতা ॥

র. নি.।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নিম্বকা পাচ, তৈলঙ্গে পাচচেট্টু, উৎকলে পাকন্বিক্তি, মহারাষ্ট্রে পাহাড়মূল, গুজরাটে কালীপাট, কেরেটীমূল, কর্ণাটে পাঠা ও আসামে গুব্বকীলতা বলে। ইংরাজী Parera Root পরেরা রুট। ল্যাটিন Cissampelos Pareira, Stephania hernandifolia ষ্ট্রিফেনিয়া হারন্ড্যান্ডিকোলিয়া এবং Clypea hernandifolia।

গুণ ।—আকনাদি, উষ্ণবীর্য, কটুরস, তীক্ষ্ণ ও কষু।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, কফ, শূল, জ্বর, বমি, বৃষ্ট, অতিসার, হৃদংগ, দাছ, কণ্ডু, বিষ, খাস, ক্রিমি, গুল্ম, গরদোষ ও ব্রণনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

রক্তত্রিবৃক্ষস্বরী চ কুলবর্ণামৃত্যু তথা।

কালিন্দ ত্রিপুটা তাম্র-পুষ্পিকা কাকনাসিকা ॥

রক্তং ত্রিবৃং তু মধুরং রক্ষং বাতকরং মত্তম্।

তুবরঞ্চ রসে তিক্তং কটু চোষণং বিরেচকম্ ॥

হিতকৃচ্চ মলন্তস্তং গ্রহণীঞ্চ কফোদরম্।

শোথং পাণ্ডুক্রিমীন প্রীহাং জ্বরং পিত্তং কফং তথা।

বাতরক্তমূদাবর্তং হৃদ্রোগঞ্চ বিনাশয়েৎ ॥

লাল তেউড়ি

পর্যায় ।—স্বরী, কুলবর্ণা, অমৃত্যু, কালিন্দী, ত্রিপুটা, তাম্রপুষ্পিকা ও কাকনাসিকা—এইগুলি রক্তত্রিবৃক্ষের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে লোহিড়ী তিয়র ও রক্তনিশোত্তর এবং কর্ণাটে কেম্পিনেয় তিগড়ে বলে। তেউড়ীর সাধারণ নাম হিন্দুস্থানে নিশোত, পনিলর ও পিখোরী, মহারাষ্ট্রে নিশোত্তর, তেঁড়, কর্ণাটে তিগড়ে, তৈলঙ্গে আলতেগড়া, তামিলে শিবদই, গুজরাটে নসোতর ও বোম্বায়ে ফটকুরী নিশোত্তর, ফারসীতে নিশোথ, আরবীতে তুরবুদ বলে। ডাক্তারী নাম Ipomoea turpeihum ইপোমিয়া টারপেথম্।

গুণ ।—রক্ত তেউড়ী কটু-তিক্ত-কষায়-মধুররস, রক্ষ, বাতজনক, উষ্ণবীর্য, বিরেচক ও হিতকারক।

আময়িক প্রয়োগ ।—মলন্তস্ত, গ্রহণীরোগ, কফোদর, শোথ, পাণ্ডুরোগ, ক্রিমি, প্রীহা, জ্বর, পিত্তদাষ, কফ, বাতঃক, উদাবর্ত ও হৃদ্রোগ বিনাশার্থ ইহা প্রযোজ্য। মাত্রা—চারি আনা।

শ্বেতত্রিবৃৎ

শ্বেতা ত্রিবৃৎ, ত্রিভণ্ডী ত্রাৎ ত্রিবৃত্তা ত্রিপুটাপি চ ।

সৰ্ব্বানুভূতিঃ সরলা নিশোত্রা রেচনীতি চ ॥

শ্বেতা ত্রিবৃৎ রেচনী ত্রাৎ স্বাদুক্ষা সমীরণ ॥

কৃষ্ণা পিত্তজ্বরশ্লেষ-পিত্তশোথোদরাপহা ॥

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

শ্বেত ত্রিভণ্ডী

পর্যায়—শ্বেতত্রিবৃৎ, ত্রিভণ্ডী, ত্রিবৃত্তা, ত্রিপুটা, সৰ্ব্বানুভূতি, সরলা, নিশোত্রা ও রেচনী—এই কয়েকটি শ্বেততেউড়ীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম সফেদ নিশোত্তর । মহারাষ্ট্রী নাম প্যাঢ়াফুল'টা নিশোত্তর । গুজরাটে ধোলাফুল নসোত্তর ।

গুণ ।—শ্বেততেউড়ী বিরেচক, মধুররস, উষ্ণবীর্য ও কৃষ্ণ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, পিত্তজ্বর, কফ, পিত্ত, শোথ ও উদর রোগনাশক ।
মাত্ৰা—চারি আনা ।

কৃষ্ণত্রিবৃৎ

ত্রিবৃচ্ছ্যামার্কচন্দ্রা চ পালিন্দী চ স্নেহণিকা ।

মসুরবিদলা কালা কৈষিকা কালমেষিকা ॥

শ্রামা ত্রিবৃৎ ততো হীন-গুণা তীত্রবিরেচনী

মুচ্ছাদাহমদভ্রাস্তি-কণ্ঠোৎকর্ষণকারিণী ।

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

কৃষ্ণ তেউড়ী

পর্যায়—শ্রামা ত্রিবৃৎ, অর্কচন্দ্রা, পালিন্দী, স্নেহণিকা, মসুরবিদলা, কালা, কৈষিকা ও কালমেষিকা—এই কয়েকটি কৃষ্ণ তেউড়ীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে শ্রাম্পনিলর ও কালা নিশোথ, মহারাষ্ট্রে কার্লেং নিশোত্তর ও কর্ণাটে কেপ্যনেয়তিগড়ে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কৃষ্ণ তেউড়ী শ্বেত তেউড়ী অপেক্ষা কিঞ্চিৎ হীনগুণ ; কিন্তু ইহা তীত্র বিরেচক এবং মুচ্ছা, দাহ, মত্ততা, ভ্রাস্তি ও কণ্ঠের উৎকর্ষণকারক ।
মাত্ৰা—চারি আনা ।

লঘুদন্তী বৃহদন্তী চ

লঘুদন্তী বিশল্যা চ স্বাদুত্বরপর্ণ্যপি ।

তথৈরওফলা শীত্ৰা শ্রোনঘণ্টা ঘৃণপ্রিয়া ॥

বারাহাকী চ কথিতা নিকৃষ্ট মকুলকঃ ॥
 এরণ্ডপত্রবিটপা দ্রবস্তী সধরী বুধা ।
 চিত্রোপচিত্রা ঋগ্রোধী প্রত্যক্শ্রেণীথুপর্ণ্যাপি ॥
 দন্তীঘরং সরং পাকে রমে চ কটু দীপনম্ ।
 গুদাক্ষরাশূলার্শঃ-কণ্ডুফলবিদাহয়ং ।
 তীক্ষ্ণাঞ্চ হস্তি পিত্তাশ্ব-কফশোথোদরক্রিমীন্ ॥
 ক্ষুদ্রদন্তীফলম্ স্নায়ুধরং রসপাকয়োঃ ।
 শীতলং স্তম্ভবিগ্ধুত্রং গরশোথকফাপহম্ ॥ *
 (মাত্রা—মূল্য বীজ্য চ ষড়্ বক্তিকাঃ) ।

দন্তী

পরিচয়।—দন্তী দুইপ্রকার । তন্মধ্যে যাহার পত্র উদ্ধম্বরপত্র-সদৃশ তাহাকে লঘুদন্তী এবং যাহার পত্র এরণ্ডপত্র-সদৃশ তাহাকে বৃহদন্তী বলে ।

পর্যায়।—লঘুদন্তী, বিশল্যা, উদ্ধম্বরপর্ণী, এরণ্ডফলা, শীত্ৰা, শ্বেনঘটা, ঘুণপ্রিয়া, বারাহাকী, নিকৃষ্ট ও মকুলক—এইগুলি লঘুদন্তীর এবং এরণ্ডপত্রবিটপা, দ্রবস্তী, সধরী, বুধা, চিত্রা, উপচিত্রা, ঋগ্রোধী, প্রত্যক্শ্রেণী ও আখুপর্ণী—এই কয়েকটি বৃহদন্তীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—দন্তীর সাধারণ নাম হিন্দুস্থানে দন্তী, তিরিকল, মহারাষ্ট্রে দান্তি, লঘুদন্তী, গুজরাটে দাত এটলে নেপালনাং মূল, ফারসীতে দন্দ, আরবীতে হব্লং মুলুক, কর্ণাটে দন্তি, তৈলঙ্গে দন্তিচেট্টু ও কোণ্ড অমত্ম এবং বোম্বায়ে জামালগোটা । ইহার ল্যাটিন নাম *Croton polyandrum* ক্রোটন পলিয়ানড্রাম ।

বৃহদন্তীকে হিন্দুস্থানে মূলগাই অণ্ড, মহারাষ্ট্রে খোরদন্তী, গুজরাটে রতনজোত, কর্ণাটে এরওনে দন্তী, ফারসীতে সকার হজুব, আরবীতে অবুখলসা ।

গুণ।—দন্তীঘর সারক, কটুরস, কটুবিপাক, অগ্নির দীপক, ভীক ও উষ্ণবীৰ্য ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা অর্শোবলি, অশ্মরী, শূল, অশঃ, কণ্ডু, কৃষ্ট, বিদাহ, পিত্তরক্তদোষ, কফ, শোথ, উদর ও ক্রিমিনাশক ।

লঘুদন্তী ফলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—লঘুদন্তীর ফল মধুররস, মধুরবিপাক, শীতবীৰ্য, মলমূত্রনিঃসারক এবং গরদোষ, শোথ ও কফনাশক । মূলের ও বাঁজের মাত্রা—এক আনা ।

* দন্তী কটুফল শূল্য অগ্নিদোষশমনী চ সা । / অর্শোত্রণাশ্মরীশল্য-শোধনী দীপনী পরা ॥ রা. নি. ।

জয়পাল:

জয়পালো দন্তীবীজং বিখ্যাতং তিস্তিডীফলম্ ।

জয়পালো গুরু: স্নিগ্ধো রৌচী পিত্তকফাপহঃ ॥ *

(মাত্রা—একধানুকম্) ।

পর্যায় ।—জয়পাল, দন্তীবীজ ও তিস্তিডীফল—এই কয়েকটি জয়পালের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জামালগোটা, মহারাষ্ট্রে জেপাল, গুজরাটে নেপালো, বর্ণাটে জেপাল, আরবীতে হবুসলাতীন, ফারসীতে তুখমেবেদং জীরখ-তাই বলে । ইংরাজীতে Purging Croton, ল্যাটিনে Croton tiglium বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—জয়পাল গুরু, স্নিগ্ধ, রৌচক এবং পিত্ত কফনাশক ।
মাত্রা—সিকি রতি ।

শ্রামাবীজম্

উক্তং শ্রামলবীজন্ত শ্রামবীজং স্নমেচকম্ ।

রেচনং শ্রামবীজং স্নাৎ শোথোদরবিনাশনম্ ॥

জরে পুরীষসঙ্গে চ দারুণে শিরসো গদে ।

উদাবর্তে তথানাহে বৃধৈরেতৎ প্রযজ্যতে ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

কালাদানা

পর্যায় ।—শ্রামলবীজ, শ্রামবীজ ও স্নমেচক—এইগুলি কালাদানার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কালাদানা, ইংরাজীতে Seeds of Pharbatis বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কালাদানা রৌচক এবং শোথ, উদর জর, মলবদ্ধতা, দারুণ শিরোরোগ, উদাবর্ত ও আনাহে হিতকর । মাত্রা—চারি আনা ।

ঐন্দ্রবারঙ্গী বৃহদ্বৈশ্রবারঙ্গী চ

ঐন্দ্রবারঙ্গী চিত্রা গবাক্ষী চ গবাদনী ।

বারঙ্গী চামরাপুজা সা বিশালা মহাফলা ॥

শ্বেতপুষ্পা মৃগাক্ষী চ মৃগৈর্ঝাক্ষমৃগাদনী ॥

গবাদনীষং তিস্তং পাকে কটু সরং লঘু ।

বীৰ্য্যোক্ষং কামলাপিত্ত-কফদ্রৌহোদরাপহম্ ॥

* জয়পাল: কটুৰুক্ষ: কুমিহারী বিরোচক: । / দীপন: কফবাত্তয়ো জঠরাময়শোধন: ।/
কানকং ককশুং ক্রেদি তান্নমৃক্ষং বিরোচনম্ ॥ বা. নি. ।

শাসকাসাপহং কৃষ্ট-গুণগ্রন্থিত্রণগ্রণং ।

প্রমেহমূতগর্ভম-গণ্ডাময়বিষাপহম্ ॥ * (মাত্ৰা—ষো দ্বাষকৌ) ।

রাখাল শাশা

পৰ্য্যায় ।—ঐক্ষী, ইন্দ্রবাক্ষী, চিত্রা, গবাক্ষী, গবাদনী, বাক্ষী, অমরা, বিশালা, মহাকলা, ষেতপুশ্পা, মুগাক্ষী, মুগৈর্ঝাক্ষ ও মুগাদনী—এই কয়েকটি রাখাল শাশার পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ইন্দ্রায়ণ ও বড়ী ইন্দ্রকলা, ফরঙ্গে বড়ী ইন্দ্রায়ণ, মহারাষ্ট্রে লঘু ইন্দ্রবণ, কাংবডল, থোরকাবডল, কর্ণাটে হামেকে হিরিয়া, হামেকে, গুজরাটে ইন্দ্রবাণীষ, গাবম্বকণ, তৈলঙ্গে এতিপুচ্ছা, ফারসীতে ধূম্যজাতল্ব, আরবীতে হংজল, আসামে সরখীয়া তিরই বলে । ল্যাটিনে *Citrallus colocynthis* বলে ।

পরিচয় ।—ক্ষুদ্র ও মহৎ ভেদে ইন্দ্রবাক্ষী দুইপ্রকার ।

গুণ ।—ঐ দ্বিবিধ ইন্দ্রবাক্ষীই তিক্তরস, কটুবিপাক, শারক, লঘু ও উষ্ণবর্ধ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কামলা, পিত্ত, বম্ব, প্রীহা, উদর, শ্বাস, কাস, কৃষ্ট, গুল্ম, গ্রন্থি, ত্রণ, প্রমেহ, মূতগর্ভ, আমদোষ, গলগণ্ড ও বিষনাশক । মাত্ৰা—চারি আনা ।

স্বর্ণপত্রিকা

কল্যাণী হেমপত্রী চ রেচনী স্বর্ণপত্রিকা ।

বিটসঙ্গং বহিমান্দ্যঞ্চ যকৃদ্ধাল্যুদরং তথা ॥

প্রীহোদরং বদ্বগুদমজীর্ণং বিষমজ্বরম্ ।

কামলাং পাণ্ডুরোগঞ্চ কল্যাণী ক্ষপয়েদ্ ভ্রমম্ ॥

সোনামুখী

পৰ্য্যায় ।—কল্যাণী, হেমপত্রী, রেচনী ও স্বর্ণপত্রিকা—এইগুলি সোনামুখীর পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—সোনামুখীকে হিন্দুস্থানে সনায়, মহারাষ্ট্রে সোনামুখী, ইংরাজীতে *Tinavele Sina* টিনাবেলী সিনা, ল্যাটিনে *Sina indica* সিনা ইণ্ডিকা বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মলরোধ, অগ্নিমান্দ্য, যকৃদ্ধাল্যুদর, প্রীহোদর, বদ্বগুদোদর, অজীর্ণ, বিষমজ্বর, কামলা ও পাণ্ডুরোগে প্রযোজ্য ।

নীলী

নীলী তু নীলিনী তুণী কালো দোলা চ নীলিকা ।

রঞ্জনী শ্রীমলী তুচ্ছা গ্রামীণা মধুপর্ণিকা ।

ক্লীভকা কালকেশী চ নীলপুষ্পা চ সা নৃত্য ।

* ইন্দ্রবাক্ষণিকা তিক্তা কটু: শীতা চ রেচনী । / গুণ্যপিত্তোদরজ্জৈয়-ক্রিমিকৃষ্টজ্বরপহঃ ॥

রা. নি. ।

নীলিনী রেচনী তিক্তা বেণ্ডা মোহন্যাপহা ।

উষ্ণা হৃদয়প্রীহ-বাতরক্তকফানিলান্ ।

আমবাতমৃদাবৰ্ত্তঃ মদঞ্চ বিষমুদতম্ ॥

(মাত্রা—একমাষক:)।

নীল

পর্যায় ।—নীলী, নীলিনী, তুর্ণী, কালী, দোলা, নীলিকা, রজনী, শ্রীফলী, তুচ্ছা
গ্রামীণা, মধুগণিকা, ক্লীতকা, কালকেশী ও নীলপুষ্পা—এই কয়েকটি নীলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দোতে নীল, লীল, মহারাষ্ট্রে নীলীচে ঝাড়,
গুলী, লঘুনীলী, কর্ণাটে নীলী, হিরীপনীলী, গুজরাটে গলী, তৈলঙ্গে নলগেট, গেবিট
ও নীলজেটু আসামে লীল, নীল বলে । ইহার ইংরাজী নাম The Indigo plant
দি ইণ্ডিগো প্লেণ্ট, ল্যাটিনে Indigofera indica বলে ।

গুণ ।—নীলী রেচক, তিক্তরস, কেশের হিতকারক ও উষ্ণবীর্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মেহ, ভ্রম, উদর, প্রীহা, বাতরক্ত, কফ, বায়ু, আমবাত,
উদাবৰ্ত্ত, মদরোগ ও উরুত বিষনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

শরপুঙ্খ:

শরপুঙ্খঃ প্রীহশত্রুনীলীবৃক্ষাকৃতিশ্চ সঃ ।

শরপুঙ্খো যকৃৎপ্রীহ-গুল্মত্রণবিষাপহঃ ।

তিক্তঃ কষায়ঃ কাসাশ্ব-শ্বাসজ্বরহরো লঘুঃ ॥ *

(মাত্রা—একমাষক:)।

বননীল

পর্যায় ।—প্রীহশত্রু শরপুঙ্খের নামান্তর ।

পরিচয় ।—ইহার আকৃতি নীলবৃক্ষসদৃশ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে শরফোকা, সফেদ শরফোকা,
দাক্ষিণাত্যে ও বোম্বারে জলিকুলখি, কর্ণাটে যেরডুকোগুগি, মল্লুকোগুগি, মহারাষ্ট্রে
টুহালি, তৈলঙ্গে প্রাংপারাচেট্টু, তেলবেংপলিচেট্টু এবং তামিলে কোল্লুকবকেলপি ।
ল্যাটিন নাম Tephrosia purpurea তেফ্রোসিয়া প্যারপুরিয়া ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—শরপুঙ্খ তিক্ত-কষায়রস ও লঘু এবং ইহা যকৃৎ, প্রীহা,
গুল্ম, ত্রণ, বিষ, কাস, রক্তদোষ, শ্বাস ও জ্বরনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

* শরপুঙ্খা কটুকা চ ক্রিমিবাতরুজাপহা । / খেতা ঘেমা গুণাত্যা ত্রাৎ প্রশস্তা চ
রসায়নে ॥ রা. নি. ।

যবাসো দুরালভা চ

যাসো যবাসো দুঃস্পর্শা ধম্ব্যাসঃ কুনাশকঃ ।

দুরালভা দুরালভা সমুদ্রাস্তা চ রোদনী ॥

গাক্ষারী কচ্ছুরানস্তা কষায়া দুরভিগ্রহা ।

যাসঃ স্বাতঃ সরস্তিক্তবৎ শীতলো লঘুঃ ॥

কফম্মেদোমদভ্রাস্তি-পিত্তাস্ককৃষ্টকাসজিৎ ।

তৃষাণিসপর্বাতাশ্র-বমিজরহরঃ শ্বতঃ ।

যবাসস্ত গুণৈশ্চল্যা বৃধৈরুক্তা দুরালভা ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

যবাস ও দুরালভা

পৰ্য্যায় ।—যাস, যবাস, দুঃস্পর্শ, ধম্ব্যাস ও কুনাশক—এই কয়েকটি যবাসের এবং দুরালভা, সমুদ্রাস্তা, দুরালভা, রোদনী, গাক্ষারী, কচ্ছুরা, অনস্তা, কষায়া ও দুরভিগ্রহা—এই কয়েকটি দুরালভার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—দুরালভাকে হিন্দুস্থানে ও বোম্বায়ে জবাসা, দুৱালা, ধমাসা, মহারাষ্ট্রে বেলিকামূলি, ধমাসা, কর্ণাটে বল্লিহরুবে, তোরে হংলু, তৈলঙ্গে পিলরেগটি, দুলগোড, গুজরাটে ধমাসো, ফারসীতে বালাবদ ও আরবীতে শুকাই বলে । যবাসকে হিন্দীতে জবাসা, দুলাই, মহারাষ্ট্রে কাটেচুস্ক, তাঁবরা ধমাসা, কর্ণাটে তোরে ইঙ্গলু, তৈলঙ্গে পিলরেগটিটুলগোণ্ডী, গুজরাটে যবাসো, ফারসীতে ফরাক্‌হুন, আরবীতে অলগুজহাজ বলিয়া থাকে । ল্যাটিন *Fagonia arabica* বলে । ডাক্তারী নাম *Alhagi Maurorem* অ্যালহাজি মোরোরেম ।

গুণ ।—যবাস মধুর-তিক্ত-কষায়রস, সারক, শীতবীৰ্য ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, মেদ, মত্ততা, ভ্রাস্তি, পিত্ত, রক্ত, কৃষ্ট, কাস, তৃষা, বিসর্প, বাতরক্ত, বমি ও জরনাশক । দুরালভাও যবাসতুল্য গুণযুক্ত । মাত্রা—চারি আনা ।

মুণ্ডী মহামুণ্ডী চ

মুণ্ডী ভিক্ষুরপি প্রোক্তা শ্রাবণী চ তপোধন্য ।

শ্রবণাহ্বা মুণ্ডিতিকা তথা শ্রবণশীর্ষকা ॥

মহাশ্রবণিকাণ্ডা তু সা শ্বতা ভূকদম্বিকা ।

কদম্বপুষ্পিকা চ শ্রাদব্যথাতিতপস্বিনী ॥

* দুরালভা কটুতিক্তা মোষণা ক্ষারান্নিকা তথা । / মধুরা বাতপিত্তরূপী জরগুণপ্রমেহজিৎ

রা. নি. ।

মুণ্ডিতিকা কটুঃ পাকে বীৰ্য্যোষ্ণা মধুরা লঘুঃ ।

মেধ্যা গণ্ডাপটীকৃচ্ছ-ক্রিমিযোজ্ঞান্তিশাণ্ডুহুং ॥

শ্লীপদারুচ্যপশ্মার-প্লীহমেদোণ্ডদাতিক্ৰুং ।

মহামুণ্ডী চ তত্তুল্যা গুণৈকক্ৰুতা মহাবিভিঃ ॥

(মাত্রা—ষো মাষকো) ।

মুণ্ডিরী ও বড়ধূলকুড়ি বা গোরক্ষমুণ্ডী

পর্যায় । মুণ্ডী, ভিক্ষু, শ্রাবণী, তপোধনা, শ্রবণাহা, মুণ্ডিতিকা ও শ্রবণশীর্ষকা—এই কয়েকটি মুণ্ডিরীৰ পর্যায় । মহাশ্রাবণিকা, ভূকদম্বিকা, কদম্বপুষ্পিকা, অব্যথা ও অতিতপস্বিনী—এইগুলি বড় ধূলকুড়ির পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মুণ্ডী ও গোরক্ষমুণ্ডী, তৈলঙ্গে বোডসরপুচেটু, তামিলে ও বোম্বায়ে কোটুক, মহারাষ্ট্রে বরসবোড়ী, বোড়খোরা, গুজরাটে মুণ্ডী, গোরক্ষমুণ্ডী, বোড়ীয়ো, কলার, কর্ণাটে কীপোবোড়তর, হিরীপ-বোড়তর, আরবীতে ক্রমাদর বৃস । দ্যাটিন নাম Sphaeranthus indicus ফারেনহুস্ ইণ্ডিকস্ ।

গুণ ।—মুণ্ডিরী কটুবিপাক, উষ্ণবীৰ্য, মধুররস, লঘু ও মেধাজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা গলগণ্ড, অশচা, মূত্রকৃচ্ছ, ক্রিমি, যোনিরোগ, পাণ্ডুরোগ, শ্লীপদ, অরুচি, অপশ্মার, প্লীহা, মেদ ও গুহ্মস্থ ব্যাধি বিনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মহামুণ্ডী, মুণ্ডির ত্রায় গুণযুক্ত বলিয়া মহাবিগণ কর্তৃক উক্ত হইয়াছে । মাত্রা—চারি আনা ।

অপামার্গঃ

অপামার্গস্ত শিখরী হৃৎশল্যো ময়ুরকঃ ।

মর্কটী দ্রুগ্রহা চাপি । কণিহী পরমঞ্জরী ॥

অপামার্গঃ সরসীক্সো দীপনতিক্তকঃ কটুঃ ।

পাচনো রোচনশ্চন্দ্রি-কফমেদোহনিলাপহঃ ।

নিহন্তি কৃষ্ণজাঘ্রাশঃ-কণ্ডুশৃঙ্গোদরাপচীঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

আপাং

পর্যায় ।—অপামার্গ, শিখরী, অধঃশল্য, ময়ুরক, মর্কটী, দ্রুগ্রহা, কণিহী ও পরমঞ্জরী—এই কয়েকটি আপাংের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে লট্জীরা, চিরচিটা, ওলা, তৈলঙ্গে

দ্রাক্ষিনিকে, মহারাষ্ট্রে অঘাড়া, গুজরাটে অঘেডো, কর্ণাটে উত্তরণে, চিচিরা, কারনোতে
খারবাসগোতা ও আরবীতে অংকম, ইংরাজীতে Rough chaff tree বলে।
ল্যাটিন নাম *Achyranthes aspera* আচির্যান্থিস আস্পেরা।

গুণ।—অপামার্গ সারক, ভীক্ষু, অগ্নির দীপক, তিক্ত-কটুবস, পাচক ও রুচিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বমি, কফ, মেদঃ, বায়ু, হৃদরোগ, আত্মান, অর্শঃ, কণ্ঠ,
শূল, উদর ও অপচী বিনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

রক্তাপামার্গঃ

রক্তোহন্তো বশিরো বৃন্ত-ফলো ধামার্গবোহপি চ।

প্রত্যকৃপণী কেশপণী কথিতা কপিপিল্লী ॥

অপামার্গোহরুণো বাত-বিষ্টম্ভী কফকৃদিমঃ।

রুক্ষঃ পূর্ববণ্ডনৈর্নয়নঃ কথিতো গুণদেহিভিঃ ॥

অপামার্গফলং স্বাদু বসে প কে চ বৃজ্জরম্।

বিষ্টম্ভি বাতলং রুক্ষং রক্তপিত্তপ্রস দনম ॥ * (মাত্রা—একমাষকঃ)।

রক্তাপাং

পষায়া।—বশির, বৃন্তফল, ধামার্গব, প্রত্যকৃপণী, কেশপণী ও কপিপিল্লী—এই
কয়েকটি রক্ত অপামার্গের পষায়া।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লালচিচিরা, মহারাষ্ট্রে তাবড়া আঘাড়া
বা রক্তলটুজীরা, কর্ণাটে কেম্পিগুত্তরণে, গুজরাটে থিপটো, তৈলঙ্গে উত্তরায়নী,
কেম্পিগুত্তরণে বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রক্ত অপামার্গ বায়ুবর্ধক বিষ্টম্ভকারক, কফকর,
শীতবীৰ্য ও রুক্ষ। ইহা স্বেত অপামার্গ অপেক্ষা কিঞ্চিৎ অল্পগুণযুক্ত।

আপাংবীজের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আপাংবীজ মধুররস, মধুরবিপাক,
দুস্পাচ্য, বিষ্টম্ভি, বায়ুবর্ধক ও রুক্ষ এবং রক্তপিত্তপ্রসাদক। মাত্রা—দুই আনা।

কোকিলাক্ষঃ

কোকিলাক্ষস্ত কাকেক্ষুরিক্ষুরঃ ক্ষুরকঃ ক্ষুরঃ।

ভিক্ষুঃ পাণ্ডুরপুংক্ত ইক্ষুগন্ধেস্থবাপিকা ॥

ক্ষুরকঃ শীতলো বৃহৎ স্বাদুঃ পিত্তলপ্তথা।

তিক্তো বাতামশোথশ্চ-তৃকারুচ্যানিলাশ্রজিঃ ॥

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্)।

* অপামার্গদ্বয়ং তিক্তং ক্রিমিশীৰ্ষবিশোধনম্। / বাতলং রক্তসংগ্রাহি রক্তাতীসারনাশনম্ ॥

৩১. নি.।

কুলেখাড়া, কুলেকাঁটা বা শূলমর্দন

পর্যায়।—কোকিলাক্ষ, কাকেশ্ব, ইক্ষর, ক্ষরক, ক্ষর, ভিক্ষ, কাণ্ডেশ্ব, ইক্ষগন্ধা ও ইক্ষবালিকা—এই কয়েকটি কোকিলাক্ষের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে তালমাখনা ও কৈলয়া, মহারাষ্ট্রে কোলিসা, বিখরা, কর্ণাটে কুলুগোলিকে, তৈলঙ্গে গোতিম্বিড়িচেট্টু ও গোবী, উৎকলে কুইলিরেখা ও মাথুরেণ, কোকণে কোলিস্তা, গুজরাটে এখরো। ইংরাজীতে Long-leaved Bariaria বলে। ল্যাটিন নাম *Ruellia longifolia* কয়েলিয়া লঙ্গি-কোলিয়া। নতন নাম *Hygrophilia spinosa*, *Astercantha longifolia*।

গুণ।—কোকিলাক্ষ (কুলেখাড়া) শীতবীৰ্য, শুক্রবর্ধক, মধুর-অম্ল-তিক্তরস ও পিত্তবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা আমবাত, শোথ, অশ্মরী তৃষ্ণা, অরুচি, বাতরক্ত-নাশক। মাত্রা—আধ তোলা।

কাকাদনী

হিংস্রা গৃধ্রনখী তুণ্ডী কালা কাকাদনী তথা।

কুষ্ঠকণ্ডুবিষখিত্র-জরান্ কাকাদনী হরেৎ ॥

কেলেকড়া

পর্যায়।—হিংস্রা, গৃধ্রনখী, তুণ্ডী, কালা ও কাকাদনী—এইগুলি কেলেকড়ার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হিন্স বলে। ল্যাটিন নাম *Capparis sepiaria* ক্যাপারিস সেপিয়ারিয়া।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, কণ্ডু, বিষঃটি, খিত্র ও জর নাশ করে।

অস্তিসংহারঃ

গ্রহ্মিমানস্হিসংহারী বজ্রাকী বাস্বিশৃঙ্খলা।

অস্তিসংহারকঃ প্রোক্তো বাতশ্লেষ্মহরোহস্থিযুক্।

উকঃ সরঃ ক্রিমিয়শ্চ দুর্নাময়েহস্মিরোগজিং।

রক্ষঃ স্বাহ্নমুর্গুঃ পাচনঃ পিত্তলঃ শ্বতঃ ॥

কাণ্ডং ভগ্নবিরহিতমস্থিশৃঙ্খলায়া মাষাঙ্কং দ্বিদলমকঙ্কং তদধ্বম্।

সম্পিষ্টং তদম্ ততস্তিলস্ত তৈলে সম্পকং বটকমতীব বাতহারি ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

হাড়ভাঙ্গা বা হাড়জোড়া

পর্যায়।—গ্রহ্মিমান, অস্তিসংহারী, বজ্রাকী ও বাস্বিশৃঙ্খলা—এইগুলি হাড়ভাঙ্গার পর্যায়।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হড়সকরী, হড়জোড়ী ও হড়সংহরি, গুজরাটে হাড়সাংকলা, বেধারী, তরধারী, মহারাষ্ট্রে কাংড়বেল, ত্রিধারী, চৌধারী, তৈলঙ্গে নাল্লেহ, ল্যাটিনে *Vitis quadrangularis* ভিটিস কোয়াড্রাঙ্গুলারিস্ বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতশ্লেষ্মনাশক, ভগ্ন-অস্থির সংযোজক, উষ্ণবীৰ্য, সারক, ক্রিমিঘ্ন, অৰ্শঃনাশক, চক্ষুরোগে উপকারক, রুক্ষ, স্বাদু, লঘু, বলকারক, পাচক ও পিত্তজনক। ইহার ত্বক্ ফেলিয়া কাণ্ডের চূর্ণ অৰ্ধ মাষা তুষরহিত ডাইল সিকিমাষা একত্রে পেষণ করিয়া তিলতৈলে পাক করত বটক প্রস্তুত করিবে, এই বটক অতিশয় বাতনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

প্রসারণী

প্রসারণী রাজবলা ভদ্রপর্ণী প্রতাপনী।

সরণী সারণী ভদ্রা বলা চাপি কটন্তরা ॥

প্রসারণী গুরুবৃষ্ণা বলসন্ধানকুং সর।

বীৰ্য্যোক্ষ বাতহৃৎ তিত্তা বাতরক্তকফাপহা ॥ *

(মাত্রা—ষোঁ মাষকো)।

গন্ধভাতুলে

পর্যায়।—প্রসারণী, রাজবলা, ভদ্রপর্ণী, প্রতাপনী, সরণী, সারণী, ভদ্রা, বলা ও কটন্তরা—এই কয়েকটি গন্ধভাতুলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে গাঙ্কালি, গঙ্কালি, পসরন ও গন্ধপ্রসারণী, মহারাষ্ট্রে চাঁদবেল, প্রসারণী, কর্ণাটে হেসরণে, তৈলঙ্গে শোভেমগোরুচেট্টু ও সবিরেলচেট্টু, গুজরাটে প্রসারণ বেল্য বলে। ল্যাটিন নাম *Paederia foetida* পীয়েডিরিয়া ফোয়েটিডা।

গুণ।—গন্ধভাতুলে গুরু, গুরুজনক, বলকারক, ভগ্নসংযোজক, সারক, উষ্ণবীৰ্য, বাতশ্ল ও তিত্তরস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতরক্ত ও কফনাশক।

শারিবাঙ্কয়ম্

রুক্ষশারিণা

রুক্ষা তু শারিবা শ্রামা গোপী-গোপবধূচ সা।†

শুক্রশারিবা

* প্রসারণী গুরুক্ষা চ তিত্তা বাতবিনাশিনী। / অৰ্শঃশৃংখুহ্রী চ মলবিষ্টপ্তশারিণী ॥ রা. নি.।

† ইয়ং জম্বুবৎপত্রা শৃঙ্খা কলবটিকেতি প্রসিদ্ধা।

ধবলা শারিরা গোপা গোপকন্ঠা কুশোদরী । †

ফোতা গ্রামা গোপবল্লী লতাফোতা চ চন্দনা ॥

শারিবাযুগলং স্বাদু স্নিগ্ধং শুক্রকরং গুরু ।

অগ্নিমান্দ্যাকচিৎশ্বাস-কাসামবিষনাশনম্ ॥

দৌষ ত্রয়াস্তপ্রদর-জ্বরাতীসারনাশনম্ ।

স্বেদনং মূত্ররুদ্রং বল্যং পরং বৃষ্ণং রসায়নম্ ॥

ঔপদংশিকরোগঘ্নং সর্বচর্ম্যবিকারহৃৎ ।

আমদাতং বাতরক্তংসূতরোগাংশ্চ নাশয়েৎ ॥ (মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্) ।

শ্যামালতা ও অনন্তমূল

প্রকার ও পরিচয়।—শারিবা দুইপ্রকার, কৃষ্ণ ও শ্বেত । এই উভয়বিধ শারিবার সাধারণ নাম গ্রামা । তন্মধ্যে কৃষ্ণ শারিবার পত্র জামপত্রের ন্যায়, ইহা সুগন্ধ এবং কলঘটিকা নামে প্রসিদ্ধ ।

পার্থ্যায়।—শারিবা, গ্রামা, গোপী ও গোপবধু—এইগুলি কৃষ্ণ অনন্তমূল বা শ্যামালতার পার্থায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম কালীসর, মহারাষ্ট্রে কৃষ্ণ উপলসরী, গুজরাটে কপরা, কর্ণাটে সারিবা, উৎকলে গুপাপানমূল ও তৈলঙ্গে নীলতিগি । ইংরাজীতে Indian Sarsaparilla, ল্যাটিনে Hemidesmus indicus বলে ।

পরিচয়।—শ্বেত শারিবার পত্রও জামপত্রের ন্যায় । এই লতার অভ্যন্তরে দুইয়ের ন্যায় পদার্থ বিশেষ থাকে ।

পার্থ্যায়।—ধবলা, শারিবা, গোপা, গোপকন্ঠা, কুশোদরী, ফোতা, গ্রামা, গোপবল্লী, লতা, আফোতা ও চন্দনা—এইগুলি অনন্তমূলের পার্থায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অনন্তমূল, হুধি, গোরীসর, মহারাষ্ট্রে শ্বেত উপলসরী, গুজরাটে কালীবেল্যা, উৎকলে গুপাপানমূল ও কোঙ্কণ দেশে শেখবেল বলে । ল্যাটিন নাম Ichnocarpus frutescens ইক্‌নোকার্পাস ফ্রুটেস্কেন্স । ইংরাজী নাম Indian Sarsaparilla ।

গুণ।—শারিবাঈষ স্বাদু, স্নিগ্ধ, শুক্রজনক, গুরু, ত্রিদোষনাশক, ঘর্মকারক, মূত্রকর, বলবর্ধক, বৃষ্ণ ও রসায়ন ।

আময়িক প্রয়োগ।—অগ্নিমান্দ্য, অরুচি, শ্বাস, কাস, আমজরোগ, বিদ্যদৌষ, রক্তপ্রবর, জ্বরাতীসার, উপদংশবিষজাত বিবিধ বিকার, সকল প্রকার চর্মরোগ,

† ইয়মপি জম্ব্বংপত্রা দুগ্ধগর্ভা ব্রততিভবতি ॥ / গ্রামাপদেন কৃষ্ণা শ্বেতানি শারিবাকথ্যে শাখভেন শারিবামাত্রৈ শারিবাপদস্ত প্রযুক্তব্যাং ।

আমবাত, বাতবক্ত ও অবিধি পারদসেবনজাত রোগ সমস্ত ইহা দ্বারা প্রশমিত হয়।
মাত্রা—আধ তোলা।

ঘৃতকুমারী

কুমারী গৃহকন্যা চ কন্যা ঘৃতকুমারিকা।

কুমার ভেদিনী শীতা তিত্তা নেত্র্যা রসায়নী।

মধুরা বৃংহনী বলায় বৃষ্ণা বাতবিষশ্রগুৎ।

শুষ্কপ্রীহয়রুদ্রবৃদ্ধি-কক্ষজরহরী হরেৎ।

গ্রন্থ্যগ্নিদন্ধবিস্ফোট-পিত্তরক্তজগামধান্ *।

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

পর্যায়।—কুমারী, গৃহকন্যা, কন্যা ও ঘৃতকুমারিকা—এই কয়েকটি ঘৃতকুমারীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ঘিটুকুমারী, ঘিণ্ডবার, কুবারপাঠা, মহারাষ্ট্রে কোরফড়, কোরফাটা, কর্ণাটে লোয়িসর, তৈলঙ্গে পিন্নগোরিণ্টকলবন্দ ও বিরজাজিতোগে, গুজরাটে কুবার, আসামে ছাল কুঁধরা, ফারসীতে গরখতে স্মিন্ন ও আরবীতে মুসবর বলে। ল্যাটিন নাম Aloe indica য্যালো ইণ্ডিকা।

গুণ।—ঘৃতকুমারী ভেদক, শীতবীৰ্য, তিত্ত-মধুররস, চক্ষুর হিতকারক, রসায়ন, পুষ্টিজনক, বলকর ও শুক্রবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, বিষ, শূল্য, প্রীহা, শরৎ, বৃদ্ধি, কক্ষ, জর, গ্রন্থি, অগ্নিদন্ধ, বিস্ফোট, রক্তপিত্ত ও চর্মরোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

শ্বেতপূর্নবা

পূর্নবা শ্বেতমূলা শোথগ্রী দীর্ঘপত্রিকা।

কটুঃ কষাধাত্তরসা সোষণ তিত্তা তু দীপনী।

শোফানিলগরল্লৈয়-পাণ্ডুরত্বপ্রশ্রুৎ † (মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

শ্বেতপুল্পে / গাধাপুল্পে

পর্যায়।—পূর্নবা, শ্বেতমূলা, শোথগ্রী ও দীর্ঘপত্রিকা—এই কয়েকটি শ্বেতপূর্নবার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বিষথপরা, সাইট, গদহপূর্ণা, মহারাষ্ট্রে পাণ্ডুরীষেটুলী, হরপত্রা, কর্ণাটে বিলিহত্রবেল্লড, কিলু, তৈলঙ্গে

* গৃহকন্যা হিমা তিত্তা মদগন্ধিঃ কক্ষাপহা। / পত্ৰকাসবিষখাস কুষ্ঠগ্রী চ রসায়নী ॥ রা. নি.।

† শ্বেতপূর্নবা সোষণ তিত্তা কক্ষবিষাপহা। / কাসহ্রোণশূল্যশ-পাণ্ডুশোফানিলাস্তিহুৎ ॥ রা. নি.।

অতিক্রমযেদি, গালজ্জের, তামিলে মুকরন্তেকিরে, বোম্বায়ে পুনর্নবা, গুজরাটে লাটোভী, আরবীতে হুদক্কী বলে। ইংরাজীতে Spreading Hogweed, ল্যাটিনে Trianthema monogyna ট্রাথ্যানথেমা মনোগইনা বলে।

গুণ।—শ্বেতপুনর্নবা কটুতিক্তরস, কষায়াত্তরস, উষ্ণবীৰ্য ও অগ্নির দীপক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শোথ, বায়ু, গরদোষ, কফ, পাণ্ডুরোগ, ব্রণ ও উদররোগ নাশক।—মাত্রা—চারি আনা।

রক্তপুনর্নবা

পুনর্নবাপরা রক্তা রক্তপুষ্পা শিলাটিকা।

শোথঘ্নী ক্ষুদ্রবর্ষাভূবৃষকেতুঃ কঠিলকঃ ॥

পুনর্নবারুণা তিক্তা কটুপাকা হিমালঘুঃ।

বাতলা গ্রাহিণী শ্লেষ্ম পিত্তরক্তবিনাশিনী ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

পরিচয়। অপর একপ্রকার পুনর্নবা আছে, তাহা রক্তবর্ণ।

পর্যায়।—রক্তপুষ্পা, শিলাটিকা, শোথঘ্নী, ক্ষুদ্রবর্ষাভূ, বৃষকেতু ও কঠিলক—এই কয়েকটি রক্তপুনর্নবার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাত্রে রক্তবস্ত্র, রক্তঘেটুলী ও কর্ণাটে কেংপিন বেলেড় কিলু বলে। ল্যাটিনে Boerhaavia diffusa বোয়োরাবিডিয়া ডিফুসা বলে। ইহার অপর ভাষায় নাম শ্বেতপুনর্নবা শব্দে দ্রষ্টব্য।

গুণ।—রক্তপুনর্নবা তিক্তরস, কটুবিপাক, শীতবীৰ্য, লঘু, বায়ুবর্ধক ও ধারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত ও রক্তদুষ্টিবিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কৃষ্ণপুনর্নবা

কৃষ্ণা পুনর্নবা তিক্তা কটু চোষণ রসায়নী।

হৃদ্রোগপাণ্ডুশ্বয়থু-সবাতকফাপহা ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

কালপুনর্নবা

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কালপুনর্নবা কটুতিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য ও রসায়ন এবং হৃদ্রোগ, পাণ্ডু, শোথ, শ্বাস, বাত ও কফনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

* রক্তপুনর্নবা তিক্তা সারিণী শোথনাশিনী। / রক্তপ্রদর দোষঘ্নী পাণ্ডুপিত্তপ্রমদিনী ॥

রা.নি.।

ভৃঙ্গরাজো ভৃঙ্গরজো মর্কবো ভৃঙ্গ এব চ ।
 অঙ্গারকঃ কেশরাজো ভৃঙ্গারঃ কেশরঞ্জনঃ ॥
 ভৃঙ্গারঃ কটুকস্তীক্ণো রুক্ষোক্ষঃ কষবাতমুৎ ।
 কেশশূচ্যঃ ক্রিমিশ্বাস-কাসশোথামপাণ্ডুহুৎ ।
 দন্ত্যো রসায়নো বল্যঃ বৃষ্ঠনেত্রশিরোহৃষ্টিচুৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) :

পর্যায় ।—ভৃঙ্গরাজ, ভৃঙ্গরজ, মর্কব, ভৃঙ্গ, অঙ্গারক, কেশরাজ, ভৃঙ্গার ও কেশরঞ্জন
 —এই কয়েকটি ভৃঙ্গরাজের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ভাঙ্গরা, ভেগরিয়া, কুকুরভাংগরা, মহারাষ্ট্রে পিবলমাকা, মাংকা, তৈলঙ্গে গুটকলগরচেট্ট, বোম্বায়ে পিবলভাংরা, গুজরাটে ভাংগরো, কর্ণাটে গরুগমুরু, উৎকলে কলাকেশচরা, ফারসীতে জমদর, আরবীতে হজীজ, ইংরাজীতে *Aclicpta Elba* বলে । ল্যাটিন নাম *Wedelia Calendulacea* ওয়েডেলিয়া কালেণ্ডুলেসিয়া ।

গুণ ।—ভীমরাজ কটুরস, তৃষ্ণ, রুক্ষ, উষ্ণবীধ, কেশের ও ত্বকের হিতকারক, রসায়ন, বলকারক ও দন্তের দৃঢ়তা সম্পাদক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বাত, ক্রিমি, শ্বাস, কাস, শোথ, আমদোষ, পাণ্ডু, কুষ্ঠ, নেত্ররোগ ও শিরোরোগ নাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

মহাঙ্কবা

ভৈরবী মহাঙ্কবা জেতা ক্ষবনী শ্লেষবারিণী ।
 বর্ষোক্ষাশ্শিরঃকর্ণ-রুগ্নহস্তী নশ্রযোগতঃ ॥

ভূতরাজ

পর্যায় ।—ভৈরবী ও মহাঙ্কবা—এই দুইটি ভূতরাজের সংস্কৃত নাম ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ক্ষুৎকারক, কফঘ্ন ও উষ্ণবীধ । নশ্ররূপে প্রয়োগ করিলে ইহা চক্ষুঃ, মস্তক ও কর্ণের বিবিধ পীড়া নাশ করে ।

শণপুন্দ্রী শ্বতা ঘণ্টা শণপুন্দ্রসমাকৃতিঃ ।
 শণপুন্দ্রী কটুক্তিক্তা বামিনী কফপিত্তজিৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

শণপুন্দ্রী রসোত্তিক্তা কষায়া কফবাতজিৎ । / অজীর্ণ জরদোষঘ্নী বামিনী রক্তদোষঘ্নুৎ ॥
 রা. নি. ।

বনশল

পর্যায় ও পরিচয়।—শলপুষ্পীর অপর নাম ঘটা, ইহার আকৃতি শলপুষ্পের জায়।

দেশভেদে নামভেদ।—হিন্দুস্থানে ইহাকে খুনখুনিয়া, ঘাগহী, শনই ও বনশনই, মহারাষ্ট্রে খোরভাগ, কোঙ্কণে খুলখুলা, গুজরাটে শন, দ্রাবিড়ে জনবকনর, কর্ণাটে গিলুগিলি, চিক্কগিলু, তৈলঙ্গে শলমতুবের, তামিলে জেনপ্পানর, বর্মায় পন, ফারসীতে লাদনাং, আসামে মরা, ইংরাজীতে Flax Hemp, ল্যাটিনে Crotalaria juncea বলে।

গুণ ও আয়মিক প্রয়োগ।—বনশল কটু-তক্তরস, বমনকারক এবং কফ ও পিত্ত-নাশক। মাত্রা—তুই আনা।

ত্রায়মাণা

বলভদ্রা ত্রায়মাণ ত্রায়স্তী গিরিজানুজা।

ত্রায়স্তী তুবরা তিত্তা সরা পিত্তকফাপহা।

জরহৃদ্রোগশূল্যার্শোভ্রমশূলবিষপ্রণুং ॥ (মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

বলাডুমুর বা বনভাদুলিয়া

পর্যায়।—বলভদ্রা, ত্রায়মাণা, ত্রায়স্তী, গিরিজা ও অতুজা—এই কয়েকটি বলাডুমুরের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ত্রায়মাণ, মহারাষ্ট্রে ত্রায়মাণ, গুজরাটে তাহিয়ান, কর্ণাটে ত্রায়মাণা, হিমবতি প্রসিদ্ধা, ফারসীতে অশ্রক বলে। ল্যাটিন নাম Delphinium zalil।

গুণ ও আয়মিক প্রয়োগ।—বলাডুমুর কষায়-তক্তরস, সারক এবং ইহা পিত্ত, কফ, জ্বর, হৃদ্রোগ, শূল্য, অর্শঃ, ভ্রম, শূল ও বিষ প্রশমক। মাত্রা—চারি আনা।

মূর্ব্বা

মূর্ব্বা মধুরসা দেবী মোরটা তেজনী শ্রবা।

মধুলিকা মধুশ্রেণী গোকর্নী পীলুপর্ণাপি ॥

মূর্ব্বা সরা গুরুঃ স্বাদুস্তিত্তা পিত্তাশ্রমেহহুং।

ত্রিদোষতৃষ্ণাহৃদ্রোগ-ব-গুরুষ্ঠজরাপহা ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

মূর্ব্বা, মূর্গা, শোচমূর্খী ও বেড়াচক্র

পর্যায়।—মূর্ব্বা, মধুরসা, দেবী, মোরটা, তেজনী, শ্রবা, মধুলিকা, মধুশ্রেণী, গোকর্নী ও পীলুপর্ণা—এই কয়েকটি মূর্ব্বার পর্যায়।

মূর্ব্বা তিত্তা কষায়োষা হৃদ্রোগকফবাতজং । / বহিপ্রমেহকুষ্ঠমী বিষমজরহারিণী ॥ রা. নি. ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চূর্ণহার, মুহুগী, মহারাষ্ট্রে মোরবেল, তৈলঙ্গে যাগচেট্টু, সগ, সাক্সা ও চগ এবং বোম্বায়ে মোরবেল, কর্ণাটে মছরসি, তামিলে মরুল বলে। ল্যাটিন নাম *Sansevicria zeylanica*, সাংসেভীক্‌রিয়া জীলেনিকা।

গুণ।—মূৰ্খা সারক, গুরু ও মধুর-তিক্তরস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, রক্ত, প্রমেহ, ত্রিদোষ, তৃষ্ণা, হৃদরোগ, কণ্ঠ, কৃষ্ঠ ও জ্বরনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কাকমাচী

কাকমাচী ধ্বজ্জমাচী কাকাহ্বা চৈব বায়সী।

কাকমাচী ত্রিদোষঘ্নী স্নিগ্ধোষা স্বরক্তজদা ॥

তিক্তা রসায়নী শোথ-বৃষ্টাশৌজ্বরমেহজিৎ।

কটুনেত্রহিতা হিষ্কা-চ্ছদ্‌দিক্রদ্রোগনাশিনী ॥ †

(মাত্রা—ধৌ মাষকৌ)।

গুড়কামাই, কাঁটাগুড়কাঁউলী

পর্যায়।—কাকমাচী, ধ্বজ্জমাচী, কাকাহ্বা ও বায়সী—এই কয়েকটি কাকমাচীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কবৈচা, কাবই, মকোয়, মহারাষ্ট্রে ঞঘুকাবলী, কামোনি, কর্ণাটে কাবদ্রেকাকে, গুজরাটে পীলুদী, ফারসীতে রোবাতরীখ, এন্‌বুসমালব, ইংরাজীতে Night Shed নাইট সেড ও ল্যাটিনে *Solanum nigrum* বলে।

গুণ।—গুড়কামাই ত্রিদোষনাশক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য, স্বরপ্রসাদক, শুক্রবর্ধক, তিত্ত-কটুরস, রসায়ন ও চক্ষুর হিতকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শোথ, কৃষ্ঠ, অর্শঃ, জ্বর, প্রমেহ, হিষ্কা, বমি ও হৃদরোগনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কাকনাসা

কাকনাসা তু কাকার্দ্দী কাকতুওফলা চ সা।

কাকনাসা কষায়োষা কটুকা রসপাকয়োঃ।

কফঘ্না বামনী তিত্তা শোথার্শঃশ্বিতকৃষ্টম্ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

† কাকমাচী কটুতিক্ত-রসোষা কফনাশিনী। / শূলার্শঃশোফদোষঘ্নঃ কৃষ্টকণ্ঠুতিহারিণী ॥

রা. নি.।

* কাকনাসা তু মধুরা শিশিরা পিত্তহারিণী। / রসায়নী দাঢ্যকরী বিশেষাৎ পলিতাপহা ॥

রা. নি.।

কোয়াঠু'টী

পৰ্য্যায়।—কাকনাসা, কাকাকী ও কাকতুওফ্লা—এই কয়েকটি কোয়াঠু'টীর পৰ্য্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুস্থানে কোয়াটে'াড়ী, মহারাষ্ট্রে খোর খেতকাবলী, কর্ণাটে বড়িলিকদগুরলি, হিড়িয়কাগেডোলে, তৈলঙ্গে বেলুমসন্দিচেট্টু, পুসগুলিবিন্দিচেট্টু ও কাকীদৌড়চেট্টু নামে অভিহিত হয়। ল্যাটিন নাম Solanum Dulcamara.

গুণ।—কোয়াঠু'টী কষায়-তিক্ত-কটুরস, কটুবিপাক, উষ্ণবীৰ্য, কফনাশক ও বমনকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শোথ, অৰ্শ, শিথ ও কুষ্ঠরোগ নাশক। মাতা—
দুই আনা।

কাকজজ্বা

কাকজজ্বা নদীকাস্তা কাকতিক্তা স্থলোমশা।

পারাবতপদী দাসী কাকা চাপি প্রকীৰ্ত্তিতা ॥

কাকজজ্বা হিমা তিক্তা কষায়া কফপিত্তজিং।

নিহস্তি জরপিত্তাশ-ব্রণকণ্ডুবিষক্রিমীন্ ॥ † (মাতা—দ্বৌ মাষকৌ)।

কেউয়াঠেজা / কেওঝেকা

পৰ্য্যায়।—কাকজজ্বা, নদীকাস্তা, কাকতিক্তা, স্থলোমশা, পারাবতপদী, দাসী ও কাকা—এই কয়েকটি কাকজজ্বার পৰ্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে পশ্চিমে মসী, হিন্দুস্থানে মসী, কাকজজ্বা, মহারাষ্ট্রে কাংগাচেংঝাড়, গুজরাটে অয়েড়ী, কর্ণাটে জীরীচিলেচ, তৈলঙ্গে নালাচুচীণীকে বলে। ইংরাজী নাম Leea hirta লীয়া হিটা।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কেউয়াঠেজা শীতবীৰ্য, তিক্ত-কষায়রস এবং ইহা কফ, পিত্ত, জ্বর, রক্তপিত্ত, ব্রণ, কণ্ডু, বিষ ও ক্রিমিনাশক। মাতা—চারি আনা।

কেমুকম্

কেবুকঃ পেচুকঃ পেচুঃ পেচিকা দলসারিণী।

কেমুকং কটুকং পাকে তিক্তং গ্রাহি হিমং লঘু ॥

দীপনং পাচনং কৃৎ কফপিত্তজরাপহম্।

কুষ্ঠকাস প্রমেহাশ-নাশনং বাউলং কটু ॥

কেঁউমুল

পৰ্য্যায়। কেমুক, পেচুক, পেচু, দলসারিণী ও কেমুক—এইগুলি কেঁউমুলের নাম।

† কাকজজ্বা তু তিক্তোষ্ণ কৃমিব্রণকফাপহা। / বাধিৰ্য্যাজীণজিং কটী বিষমজ্বর-
হারিণী ॥ রা. নি.।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কেউআ মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কোবী, ফারসীতে কলাম, আরবীতে কলকলব, ল্যাটিনে *Costus speciosus* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কেউমূল কটু-তিক্তরস, কটু-বিশাক, মল সংগ্রাহক, শীতবীৰ্য, লঘু, অগ্নির বীপক, পাচক, ক্ষয়গ্রাহী ও বাতজনক এবং ইহা কফ, পিত্ত, জ্বর, কুষ্ঠ, কাস, প্রমেহ ও রক্তদুষ্টির নাশক ।

নাগপুল্পী

নাগপুল্পী শ্বেতপুল্পা নাগিনী রামদুতিকা ।

নাগিনী রেচনী তিক্তা তীক্ষ্ণাষণ কফপিত্তহৃৎ ।

বিনিহন্তি বিষং শূলং যোনিদোষবহিক্রিমীন্ ॥

(মাত্ৰা—ষো মাষকৌ) ।

নাগপুল্পী

পর্যায় ।—নাগপুল্পী, শ্বেতপুল্পা, নাগিনী ও রামদুতিকা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ । ল্যাটিন *Mesua roxburgha* ।

গুণ ।—নাগপুল্পী বিরেচক, তিক্তরস, তীক্ষ্ণ ও উষ্ণবীৰ্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, বিষ, শূল, যোনিদোষ, বমি ও ক্রিমি নাশক ।

মাত্ৰা—চারি আনা ।

মেঘশৃঙ্গী

মেঘশৃঙ্গী বিষাগী শ্রায়েবৎল্যজশৃঙ্গিকা ।

মেঘশৃঙ্গী রসে তিক্তা বাতলা শাসকাসঙ্ঘং ।

কক্ষা পাকে কটুঃ কুষ্ঠ-ত্রণল্লৈয়াক্ষিশূলহৃৎ ॥

মেঘশৃঙ্গীকলং তিক্তং কুষ্ঠমেহকফপ্রণুং ।

দীপনং শ্বাসনং কাস-ক্রিমিত্রণবিষাপহম্ ॥

(মাত্ৰা—ষো মাষকৌ) ।

ছাগলবেঁটে, মেড়াশিজী, গাড়লশিজী

পর্যায়—মেঘশৃঙ্গী, বিষাগী, মেঘবল্লী ও অজশৃঙ্গিকা—এই কয়েকটি এক-পর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মেড়াশিজী, গুড়মার, কর্ণাটে উন্নয়মর, মহারাষ্ট্রে মেণ্ডফলী, কেবলীচ্যাশেজী, গুজরাটে মেড়াশিজী, আর্টভিজী শীঙ্গ, ফারসীতে কিন্তু, আরবীতে বকিস্ত ও ইংরাজীতে *Screw Tree* জু ট্রী এবং ল্যাটিনে *Gymnema sylvestre* বলে ।

গুণ —মেঘশৃঙ্গী তিক্তরস, বায়ুবর্ধক, কক্ষ ও কটুবিপাক ।

ত্রব্য—১০

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শ্বাস, কাস, কৃষ্ঠ, ব্রণ, কফ, অক্ষিশূল নাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মেঘশৃঙ্গীর ফল তিক্তরস, অগ্নির দীপক, অসেনগুণযুক্ত এবং ইহা কৃষ্ঠ, প্রমেহ, কফ, কাস, ক্রিমি, ব্রণ ও বিষদোষ-নাশক।
মাত্রা—দুই আনা।

হংসপদী

হংসপাদী হংসপদী কীটমাত্রা ত্রিপাদিকা।

হংসপাদী গুরু: শীতা হস্তি রক্ত বিষব্রণান্।

বিসর্পদাহাতিসার-সূতাভূতায়িরোগিণী: ॥ (মাত্রা—ষো মাষকৌ)

গোয়ালে লতা

পর্যায়।—হংসপাদী, হংসপদী, ক টমাত্রা, ত্রিপাদিকা।—ইহার একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হংসপদী, হংসপাদী, গুজরাটে হংসরাজ কালীভাংডলীনা, মহারাষ্ট্রে হংসপাদী, লালগাজালু, তৈলঙ্গে হংসপাদমু, কর্ণাটে নবিলড়ি, ফারসীতে পরশা উশান, আরবীতে শারুলজীন শারুল অদ বলে। পুরাতন নাম Vitis Pedata, ভাইটিস্ পেডেটা; নতুন নাম Adinatum capillus veneris।

গুণ।—হংসপদী গুরু ও শীতবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা রক্তদোষ, বিষ, ব্রণ, বিসর্প, দাহ, অতিসার, লুতাবিষ, ভূতাবেশ ও অগ্নিরোগিণীরোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

সোমলতা

সোমবল্লী সোমলতা সোমক্ষীরী দ্বিজপ্রিয়া।

সোমবল্লী ত্রিদোষন্ত্রী কটুতিক্তা রসায়নী।

শীতা মদকরী দাহ-তৃষ্ণাশোষবিনাশিনী ॥ *

(মাত্রা—ষো মাষকৌ)।

সোমলতা

পর্যায়।—সোমবল্লী, সোমলতা, সোমক্ষীরী ও দ্বিজপ্রিয়া—এই কয়েকটি সোমলতার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে সোমলতা, মহারাষ্ট্রে খোর সোমবল্লী, বোম্বায়ে সোমবল্লী, তৈলঙ্গে পল্লটিজী, টিগট স্মুডু ও পুন্ডতোগে বলে। ইংরাজী নাম The moon plant, দি মুন প্যান্ট্। ল্যাটিনে Sarcostemma brevis-tigma বলে।

* সোমবল্লী কটু: শীতা মধুরা পিত্তদাহহৃৎ ॥ তৃষ্ণাশোষ-বিশমনী পাবনী বজ্রনাধনী ॥

বা. নি.।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সোয়লতা ত্রিদোষনাশক, কটু-ভিক্তরস, রসায়ন, শীতবীৰ্য, মাদক এবং দাহ তৃক্ষা ও শোষরোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

আকাশবল্লী

আকাশবল্লী তু বুধৈঃ কথিতামরবল্লরী।

খবল্লী গ্রাহিণী তিক্তা পিচ্ছিলাক্ষ্যাময়াপহা।

তুবরাগ্নিকরী হৃদ্যা পিত্তঃশ্লয়ামনাশিনী ॥ *

(মাত্রা—ষড়রস্ভিক্কাঃ)।

আলোকলতা / আকাশবেল

পর্যায়—আকাশবল্লীকে পণ্ডিতগণ অমরবল্লরী বলিয়া থাকেন।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে অমরবেল ও আকাশবেল, কর্ণাটে নেদমুদবল্লী, গুজরাটে অজরবেল, তৈলঙ্গে ইন্দ্রজাল, আরবীতে অফতিমুন বলে। ল্যাটিন নাম *Cassytha filiformis* ক্যাসেইটা ফিলিফরমিস।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আলোকলতা ধারক, তিক্ত-কষায়রস, পিচ্ছিল, নেত্ররোগঘ্ন, অগ্নিবর্ধক, হৃদ্য এবং পিত্ত, কফ ও আমনাশক। মাত্রা—এক আনা।

পাতালগরুড়ী

ছিলিহিণ্টে মহামূলঃ পাতালগরুড়াস্থয়ঃ।

ছিলিহিণ্টঃ পরঃ বৃহতঃ কফঘ্নঃ পবানপহঃ ॥ (মাত্রা—এক মাষকঃ)।

পাতালগরুড়ী / শিলিম্বা

পর্যায়।—ছিলিহিণ্ট, মহামূল ও পাতালগরুড়—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুস্থানে ছিরেটা, তৈলঙ্গে দূসরতোগে, মহারাষ্ট্রে তানীচাবেল, গুজরাটে বেবড়ীওলপ ও ল্যাটিনে *Cocculus villosus* নামে অভিহিত হয়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাতালগরুড়ী অত্যন্ত গুরুবর্ধক এবং কফ ও বায়ু-নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

বন্দা

বন্দা বৃক্ষাদনী বৃক্ষ ভক্ষ্যা বৃক্ষরূহাপি চ।

বন্দাকঃ শ্রাদ্ধিমত্তিক্তঃ কষায়ো মধুরো রসে।

মাজল্যঃ কফবাতাশ্রঃ রক্ষোত্রণবিষাপহঃ ॥ **

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

* আকাশবল্লী কটুকা। ৷ পিত্তনাশিনী ॥ বৃহা রসায়নী বল্যা দিব্যোষধিপরা শ্রুতা ॥
রা. নি.।

** বন্দাকস্তিক্তশিশিরঃ কফপিত্তপ্রমাপহঃ ॥ বজ্রাদিসিদ্ধিধো বৃহতঃ কষায়শ্চ রসায়নঃ ॥
রা. নি.।

বাঁদরা / পরগাছা

পর্যায়।—বন্দা, বৃন্দাদনী, বৃন্দভঙ্গা ও বৃন্দহা—এই কয়েকটি বন্দার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বন্দা, বংলা, তৈলঙ্গে বাজিনীকে, মহারাষ্ট্রে বাদাংগুল কামরুখ, গুজরাটে বাংদো, আসামে বঘুমলা, কর্ণাটে বংলণিকে, বলে। ল্যাটিন নাম Viscum album। ইংরাজী নাম A Parasite Plant এ প্যারাসাইট প্ল্যান্ট।

গুণ।—বাঁদরা শীতবীৰ্ণ, তিক্ত-কষায়-মধুররস, মজলকর ও রক্ষোয়।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, রক্তদোষ, রক্ষোভয়, ব্রণ ও বিষদোষ নাশক।
মাত্রা—দুই আনা।

বটপত্রী

বটপত্রী তু কথিতা মোহিগ্নৈরাবতী বৃধৈঃ।

বটপত্রী কষায়োক্ষা যোনিমূত্রগদাপহা ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

বড়পাথরকুচি

পর্যায়।—বটপত্রীকে পণ্ডিতগণ মোহিগ্নী এবং ঐরাবতী বলিয়া থাকেন।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বড়পত্রী, মহারাষ্ট্রে বড়বতী ও তৈলঙ্গে শিণ্ডি এবং বণ্ডচেট্টু বলে। ইংরাজী নাম Lycopodium। ল্যাটিনে Coleus aromaticus।

পরিচয়।—ইহা পাষাণভেদী বিশেষ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বড় পাথরকুচি কষায়রস, উষ্ণবীৰ্ণ এবং যোনিব্যাপৎ ও মূত্ররোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

হিঙ্গুপত্রী

ঔকপত্রী হিঙ্গুপত্রী চ করবরী পৃথুলা পৃথুঃ

বাম্পীকা বাম্পিকা বাম্পী দীর্ঘিকা দারুপত্রিকা ॥

হিঙ্গুপত্রী ভবেক্ষণ্য তীক্ষ্ণোক্ষা পাচনী কটুঃ।

দ্রবস্তিক্রিয়বদ্ধার্শঃ-শ্লেষ্মগুণানিলাপহা ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)

রুঁধুনী

পর্যায়।—ঔকপত্রী, হিঙ্গুপত্রী, করবরী, পৃথুলা, পৃথু, বাম্পীকা, বাম্পিকা, বাম্পী, দীর্ঘিকা, দারুপত্রিকা—এই কয়েকটি রুঁধুনীর নাম। (ইহার পত্র হিঙ্গুর পত্র সদৃশ)।
ল্যাটিনে Carum roxburghianum।

গুণ।—রান্ধুনি কচিকারক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, পাচন ও কটুরস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা হৃদরোগ, বস্তিগত রোগ, বিবন্ধ, অৰ্শ, কক, গুল্ম ও বায়ুনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

বংশপত্রী

বংশপত্রী বেণুপত্রী পিত্তা হিঙ্গু: শিবাটিকা।

হিঙ্গুপত্রী গুণৈশ্চল্যা বংশপত্রী চ কীর্তিতা ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

বাঁশপাতা ঘাস

পর্যায়।—বংশপত্রী, বেণুপত্রী, পিত্তা, হিঙ্গু ও শিবাটিকা—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে বেণুপত্রী, কর্ণাটে বিদ্যিরয়েলে ও আসামে বাঁহপাত্তিয়া বন বলে। ল্যাটিনে *Balanites roxburghii*।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাঁশপাতা ঘাস হিঙ্গুপত্রীর তুল্য গুণদায়ক। মাত্রা—চারি আনা।

মৎস্তাক্ষী

মৎস্তাক্ষী বাহ্লিকা মৎস্তগন্ধা মৎস্তাদনীতি চ।

মৎস্তাক্ষী গ্রাহিণী শীতা কৃষ্টপিত্তকফাস্তজিৎ।

লঘুস্তিক্তা কষায়া চ স্বাদী কটুবিপাকিনী ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

হিংশেশাক

পর্যায়।—মৎস্তাক্ষী, বাহ্লিকা, মৎস্তগন্ধা ও মৎস্তাদনী—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মছেচ্ছী ও মহুরিয়া এবং মহারাষ্ট্রে জলত্রাক্ষী। ল্যাটিনে *Enhydra heloncha* বলে।

গুণ।—হিংশেশাক সংগ্রাহক, শীতবীৰ্য, লঘু, তিক্ত-কষায়-মধুররস ও কটুবিপাক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কৃষ্ঠ, পিত্ত, কফ ও রক্তদোষ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

সর্পাক্ষী

সর্পাক্ষী শ্রাব্য তু গঙালী তথা মুণ্ডকপালকঃ । *

সর্পাক্ষী কটুকা তিক্তা গোক্ষা ক্রিমিনিরুন্তনী ।

বৃশ্চিকোন্মূকসর্পাণাং বিষয়ী ব্রণরোপণী ।

(মাতা - রক্তিকাজয়ম্) ।

গঙ্কনাকুলী

পর্যায় ।—সর্পাক্ষী, গঙালী ও মুণ্ডকপালক—এই কয়েকটি সর্পাক্ষীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম সহরটা গঙনী । ল্যাটিনে *Ophiorrhiza mungos* বলে ।

গুণ ।—গঙ্কনাকুলী কটু-তিক্তরস, উষ্ণবীর্য, ব্রণরোপক ও ক্রিমিহ্ন ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বৃশ্চিক, ইন্দ্র ও সর্পের বিষনাশক । মাতা—তিন রতি ।

শঙ্খপুষ্পী তু শঙ্খাহ্বা মাকল্যকুস্তমাপি চ ।

শঙ্খপুষ্পী সর। মেধ্যা বৃষা মানসরোগহ্নং ॥

রসায়নী কষায়োক্ষা শ্বতিকাস্তিবলায়িদা ।

দোষাপস্মারভূতাত্ত্রী-কুষ্ঠক্রিমিবিষপ্রণুং ॥

(মাতা—ষড়্ রক্তিকাঃ) ।

শঙ্খাছলী / ডানকুনি

পর্যায় ।—শঙ্খপুষ্পী, শঙ্খাহ্বা ও মাকল্যকুস্তমা—এই কয়েকটি শঙ্খাছলীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শংখাছলী, কোড়িয়ালী, গুজরাটে শংখাবলী, মহারাষ্ট্রে ও বোম্বায়ে শংখোনি ও কর্ণাটে শঙ্খপুষ্পী বলে । ল্যাটিন নাম *Evolvulus alsinoides* এবং *Andropogon Aciculatum* অ্যান্ড্রোপোগন অ্যাসিকুলেটম্ ।

গুণ ।—শঙ্খপুষ্পী সারক, মেধাজনক, শুক্রবর্ধক, রসায়ন, কষায়রস, উষ্ণবীর্য, শ্বতিজনক, কাস্তিবর্ধক, বলকারক ও অগ্নির দীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মানসিক ব্যাধি, ত্রিদোষ, অপস্মার, ভূতদোষ, অরক্ষী, কুষ্ঠ, ক্রিমি ও বিষনাশক । মাতা—এক আনা ।

অর্কপুষ্পী ক্রুরকর্ম্ম পয়স্তা জলকামুকা ।

অর্কপুষ্পী ক্রিমিল্লয়-মেহচিহ্নবিকারজিং ॥ (মাতা—একমাষকঃ) ।

* নাড়ীকপালক ইতি বা পাঠঃ

শেতহুড়হুড়িয়া

পর্যায়।—অর্কপুন্দ্রী, ক্রুরকর্মা, পয়স্তা ও জলকামুকা—এই কয়েকটি অর্কপুন্দ্রীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অন্ধাছলী, অর্কছলী, দধিয়ার, কীরকুম্ব, গুজরাটে ধরণের ও মহারাষ্ট্রে শিরডোড়ী বলে। ইংরাজী নাম Cleome Pentaphylla ক্রিওমি পেণ্টাফিল্লা। ল্যাটিন Holostemma rheedii.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শেত হুড়হুড়িয়া ক্রিমি, কফ, মেহ ও মনোবিকার নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

লজ্জালুঃ শ্রাচ্ছমীপত্রা সমঙ্গাঙ্গলিকারিকা।

রক্তপাদী নমস্কারী নাম্না বদিরিকেত্যপি ॥

লজ্জালুঃ শীতলা তিক্তা কষায়া কফপিত্তজিৎ।

রক্তপিত্তমতীসারং যোনিরোগান্ বিনাশয়েৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

লজ্জাবতী লতা

পর্যায়।—লজ্জালু, শর্মীপত্রা, সমঙ্গা, অঙ্গলিকারিকা, রক্তপাদী, নমস্কারী ও বদিরিকা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে লাজালু, লাজরী, সংকোরণী, হিন্দুস্থানে লজ্জাবতী, শর্মাদী, ছুইমুই, গুজরাটে বিশামণী, কর্ণাটে মুদ্দিনেরমুরটব বলে। ল্যাটিন নাম Mimosa pudica, মাইমোসা পিউডিকা।

গুণ।—লজ্জাবতী লতা শীতবীৰ্য ও তিক্ত-কষায় রস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তপিত্ত, অতিসার ও যোনিরোগ নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

বিশল্যকরণী

বিশল্যকরণী বল্যা ব্রণসঙ্কানকারিণী।

বারয়েচ্ছোণিতশ্রাবং রক্তাতীসারমূষণম্ ॥ (মাত্রা—ষড়রক্তিকঃ)।

নির্বিবধী বা আয়াপান

পর্যায়।—আয়াপানের ৩৩ নাম বিশল্যকরণী। আসামে নাম আঙ্গলীপান। ল্যাটিন Eupatorium ayapana.

* রক্তপাদী কটুঃ শীতা পিত্তাতীসারনাশিনী ॥ শোফানাহ্রম্মশাস-ব্রণকৃষ্টককাম্বলম্ ॥

রা. নি.।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বলকারক, ব্রণশঙ্কায়ক, রক্তস্রাব নিবারক ও রক্তাভিসার নাশক। যাত্রা—এক আনা।

অলম্বুবা

অলম্বুবা খরতৃক ৫ তথা মেদোগলা স্বতা।

অলম্বুবা লঘু: স্বাদু: ক্রিমিপিত্তকফপহা।

(যাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

ফুল শোলা

পর্যায়।—অলম্বুবা, খরতৃক ও মেদোগলা—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদে।—ইংরাজী নাম A sort of sensitive Plant এ সর্ট অফ সেনসিটিভ্ প্রান্ট।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ফুলশোলা লঘু, মধুররস এবং ইহা ক্রিমি, কফ ও পিত্তনাশক। যাত্রা—চারি আনা।

দুগ্ধিকা

দুগ্ধিকা স্বাদুগণী স্রাং ক্ষরা বিক্ষীরিণী তথা।

দুগ্ধিকোক্ষা গুরুক্ষা বাতলা গর্ভকারিণী।

স্বাদুক্ষীর কটুস্তিক্তা স্তম্ভমূত্রমাগহা।

স্বাদুবিষ্টস্তিনী বৃষা কফকৃষ্টক্রিমিপ্রণুং।

(যাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

ক্ষীরুই

পথ্যায়।—দুগ্ধিকা, স্বাদুগণী, ক্ষীরা ও বিক্ষীরিণী—এই কয়েকটি একপার্থায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদে।—ইহাকে হিন্দুস্থানে দুগ্ধী, দুগ্ধিয়া, দুধীকলব, গুজরাটে দুধলেমাটা, খোরদুধী, কর্ণাটে ময়িজবণীগে, মহারাষ্ট্রে লঘু দুধি, খোরদুধি, ঠেঁলদে পিলপালচেট্টু ও ফারসীতে নিশাশত বলে। ল্যাটিন নাম Euphorbia pilulifera।

গুণ।—ক্ষীরুই উষ্ণবীর্য, গুরু, রক্ষ, গর্ভজনক, বায়ুবর্ধক, স্বাদুক্ষীর, কটু-তিক্ত মধুররস, মলমূত্রনাশক, বিষ্টস্তী ও গুরুবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, কৃষ্ট ও ক্রিমিনাশক। যাত্রা—চারি আনা।

ভূম্যামলকী

ভূম্যামলকিকা প্রোক্তা শিবা তামলকীতি চ।

বহুপত্রা বহুকলা বহুবীৰ্যজটাপি চ।

ভূখাত্তী বাতকুৎ তিক্তা কষায় মধুরা হিমা ।

পিপাসাকাসপিত্তাশ্র-কফকণ্ডুক্ষতাপহা ॥ *

(মাতা—ষৌ মাষকো) ।

ভূঁই আমলা

পর্যায় ।—ভূম্যামলকিকা, শিবা, ভামলকী, বহুপত্রা, বহুফলা, বহুবীৰ্য্যা ও বহুজটা
—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভদ্রআমলা, ভোমি আমরা, মহারাষ্ট্রে
ভূম্যাংবলী, গুজরাটে ভোম্যাংবলী, কর্ণাটে আৰুনেলী ও তৈলঙ্গে নেলাউসিরীকে
বলে । ল্যাটিন নাম *Phyllanthus niruri* .

গুণ ।—ভূঁইআমঃ । বায়ুবর্ধক, তিক্ত-কষায়-মধুরস ও শীতবীৰ্য ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা পিপাসা, কাস, রক্তপিত্ত, কফ, কণ্ডু ও ক্ষত বিনাশক ।
মাতা—চারি আনা ।

ব্রাহ্মী মণ্ডুকপর্ণী চ

ব্রাহ্মী কপোতবহা চ সোমবল্লী সরস্বতী ।

মণ্ডুকপর্ণী মাণ্ডুকী অষ্টী দিব্যা মহৌষধী ॥

ব্রাহ্মী হিমা সরা তিক্তা লঘুর্মেধ্যা চ শীতলা ।

কষায় মধুরা স্বাদু-পাকায় শ্রা রসায়নী ॥

স্বৰ্যা স্মৃতিপ্রদা কুষ্ঠ-পাণ্ডুমেহাশ্রকাসজিৎ ।

বিষশোথজ্বরহরী তদ্বয়গুণপর্ণিনী ॥ (মাতা—ষৌ মাষকো) ।

ব্রাহ্মী ও থুলকুড়ি

পর্যায় ।—ব্রাহ্মী, কপোতবহা, সোমবল্লী ও সরস্বতী—এই কয়েকটি ব্রাহ্মীর
পর্যায় ।

পর্যায় ।—মণ্ডুকপর্ণী, মাণ্ডুকী, অষ্টী, দিব্যা ও মহৌষধী—এই কয়েকটি মণ্ডুকপর্ণীর
নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ব্রাহ্মী ও মণ্ডুকপর্ণীকে হিন্দুস্থানে বরংভী, ব্রাহ্মী,
চরলী, থুলকুড়ি ও শ্বেতচমনী, তৈলঙ্গে শম্বুনীচেট্টু, মণ্ডুকব্রাহ্মী, বোম্বায়ে বাম,
তামিলে বীমী, বল্লরীকেরী এবং মহারাষ্ট্রে ব্রহ্মমাণ্ডুকী, ব্রাহ্মী, গুজরাটে বিজ্ঞাব্রাহ্মী,
ধরভরামী, কর্ণাটে ও, গ, ফারসীতে জনরব বলে । থুলকুড়ির ল্যাটিন নাম *Hydro-*
cotyle asiatica । ব্রাহ্মীর নাম *Bramia indica* ব্রাহ্মীয়া ইতিহা ।

ভূখাত্তী, চ কষায়াম-পিত্তমেহবিনাশিনী । / শিশিরা মূত্ররোধান্তি-শমনী দাহনাশিনী ॥

রা. নি. ।

গুণ।—ব্রাহ্মী শীতবীৰ্য, সারক, তিক্ত-কষায়-মধুররস, লঘু, মেধাজনক, স্পর্শে শীতল, মধুরবিপাক, আয়ুষ্কর রসায়ন, শ্রববর্ধক ও স্মৃতিপ্রদ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কৃষ্ঠ, পাণ্ডু, মেহ, রক্তদোষ, কাস, বিষদোষ, শোথ ও জ্বরনাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মণ্ডুকপৰ্ণী ও ব্রাহ্মীর গ্ৰায় গুণকারক। মাত্ৰা—প্রত্যেকের চারি আনা।

দ্রোণপুষ্পী

দ্রোণা চ দ্রোণপুষ্পী চ ফলেপুষ্পা চ কৌষ্ঠিতা।

দ্রোণপুষ্পী গুরুঃ স্বাদুরক্ষোষণে বাতশিত্তকং ॥

সতীক্ষ্ণলবণা স্বাদু-পাকা কটু চ ভেদিনী।

কফামকামলাশোথ-তমকশ্বাসজ্জজিৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

ঘলঘসিয়া

পর্যায়।—দ্রোণা, দ্রোণপুষ্পী ও ফলেপুষ্পা।—এই কয়েকটি ঘলঘসিয়ার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে তুংবা, কুস্তা, কর্ণাটে তুংব, হিন্দুস্থানে গুমা, গোমা, গুজরাটে কুবো এবং তৈলঙ্গে লতুগতুম্মি বলে। ল্যাটিনে *Leucas linifolia* বলে।

গুণ।—ঘলঘসিয়া গুরু, লবণ-মধুর-কটু রস, রক্ষ, উষ্ণবীৰ্য, বায়ু ও শিত্তবর্ধক, তীক্ষ্ণ, মধুর-বিপাক ও ভেদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, আম, কামলা, শোথ, তমকশ্বাস ও ক্রিমিনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

সুবর্চলা

সুবর্চলা সূর্য্যভক্তা বংদা বদরাপি চ।

সূর্য্যাবর্তা রবিপ্রীতাহপরা ব্রহ্মসুদর্ভা ॥

সুবর্চলা হিমা রক্ষা স্বাদুপাকা সরা গুরুঃ।

অর্পিত্তলা কটুঃ ক্ষারা বিষ্টস্তকফবাতজিৎ ॥

অগ্না তিক্তা কষাযোগ্য সরা রক্ষা লঘুঃ কটুঃ ॥

নিহন্তি কফপিত্তাশ্ব-শ্বাসকাসাকৃচ্ছয়ান্।

বিশ্ফোটকৃষ্টমেহাশ্ব-যোনিকৃচ্ছক্রিমিপাণ্ডুতাঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

গুড়ুচাদিবর্ণ

হুড়ুহুড়ে / শুলটে

পরিচয়।—শ্বেত ও পীত ভেদে স্ববৰ্চ্চসা বিবিধ।

পৰ্যায়।—স্ববৰ্চ্চলা, সূৰ্য্যভক্তা, বরদা, বদরা, সূৰ্য্যাবৰ্ত্তা, রবিপ্রীতা, ও ব্রহ্মহৃদলভা—
এই কয়েকটি শ্বেত হুড়ুহুড়ের পৰ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হরহুজ, ব্রহ্মসোঞ্চলী, সোঞ্চলী, গুজরাটে সুরজমুখী, কর্ণাটে হরহর আদিত্যভক্তি, তৈলঙ্গে সূৰ্য্যকান্তিপু, মহারাষ্ট্রে সূৰ্য্যফুল, ফারসীতে গুলেআফতাপরস্ত, আরবীতে অরদমুন। ল্যাটিন নাম Cleome viscosa ক্লিওমি ভিসকোসা। ইংাজী Sunflower.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শীতবীৰ্য, রুদ্ধ, মধুরবিপাক, সারক, গুরু, সন্ধারকটুরস এবং বিষ্টম্ভ, কফ ও বায়ু নাশক। ইহা পিত্তকর নহে।

পৰ্যায়।—পীতহুড়ুহুড়ের পৰ্যায় ব্রহ্মহৃদলভা। ল্যাটিন Gynandropsis pentaphylla.

গুণ।—ইহা তিক্ত-কষায়-কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, সারক, রুদ্ধ এবং লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বক্তপিত্ত, শ্বাস, কাস, অকৃচি, জ্বর, বিস্ফোট, কুষ্ঠ, মেহ, বক্তদোষ, বোনিব্যাপৎ, জিম্বি ও পাণুরোগ নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

বক্ষ্যাককোটকী

বক্ষ্যাককোটকী দেবী কন্যা যোগেশ্বরীতি চ।

নাগারিনক্ৰদমনী বিষকণ্টকিনী তথা ॥

বক্ষ্যাককোটকী লঘু, কফহৃদ ব্রণশোধিনী।

সৰ্পদৰ্পহরী ভীক্সা বিসৰ্পবিষহারিণী ॥ * (মাত্রা—একমাষকঃ)।

তিৎকাকরোল

পৰ্যায়।—বক্ষ্যাককোটকী, দেবী, কন্যা, যোগেশ্বরী, নাগারি, নক্ৰদমনী ও বিষকণ্টকিনী—এই কয়েকটি তিৎকাকরোলের পৰ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাংঝখসা, বাভুখসা, বাঁঝকলোড়া, মহারাষ্ট্রে বাংঝকটোলী, গুজরাটে বাঁঝকটোলা, কর্ণাটে বংজেমডুবাগলু এবং বোম্বায়ে বংঝাকটোলী বলে। ল্যাটিনে Momordica dioica বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—তিৎকাকরোল লঘু, ব্রণনাশক, ভীক্স এবং কফ, সৰ্পদৰ্প, বিসৰ্প ও বিষনাশক। ৭—দুই আনা।

* বক্ষ্যাককোটকী তিক্তা কটুশা চ কক্ষাপহা। / স্বাবরাদিবিষয়ী চ শস্ততে সা
ব্রহ্মায়নে ॥ রা. নি.।

গোজিয়া শাক

পর্যায়।—গোজিয়া, গোজিকা, গোভী, দার্বিকা ও খরপশিনী—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গোজিয়া, গোভী, তৈলঙ্গে বেহনালুক-চেট্টু ও ভারলিকচেট্টু, মহারাষ্ট্রে পাথরী, গুজরাটে ভোপাথরী, ফারসীতে কলমরুভী বলে। ল্যাটিন নাম *Elephantopus scaber* এলিফ্যান্টোপস স্কাবার।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—গোজিয়াশাক বায়ুবর্ধক, শীতবীৰ্ধ, ধারক, কফপিত্ত-নাশক, হৃদযন্ত্রাহী, লঘু, কোমল, তিক্ত-কষায়-মধুররস, মধুরবিপাক এবং মেহ, কাস, রক্তদোষ, ব্রণ ও জ্বরনাশক। মাত্রা—আধ তোলা।

নাগদমনী

বিজ্ঞেয়া নাগদমনী বলামোটা বিষাপহা।

নাগপুন্দ্রী নাগপত্রা মহাযোগেশ্বরীতি চ ॥

বলামোটা কটুতিক্তা লঘুঃ পিত্তকফাপহা।

মৃত্তকুচ্ছ ব্রণান্ রক্ষো নাশয়েজ্জালগর্দভম্ ॥

উদরাগ্নানশমনী কোষ্ঠশোধনকারিণী ॥

সর্বগ্রহপ্রশমনী নিঃশেষবিষনাশিনী।

জয়ং সর্বত্র কুরুতে ধনদা স্তমতিপ্রদা ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

নাগদানা

পর্যায়—নাগদমনী, বলামোটা, বিষাপহা, নাগপুন্দ্রী, নাগপত্রা ও মহাযোগেশ্বরী—এই কয়েকটি নাগদানার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নাগদোন ও নাগদমন, তৈলঙ্গে ঈশ্বরীচেট্টু দরণম্, তামিলে মাচীপত্রী, বোম্বায়ে দবণা, নেপালে তিতাপাত, মহারাষ্ট্রে নাগদবণী, গুজরাটে নাগডমন, কর্ণাটে নাগদমনী। ইহার ইংরাজী নাম Indian Worm Wood ইণ্ডিয়ান ওয়ার্ম উড্। ল্যাটিনে *Artemesia vulgaris* বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—নাগদানা কটু-তিক্তরস, লঘু, কফপিত্তনাশক, রক্ষোহ্ন এবং ইহা মৃত্তকুচ্ছ, ব্রণ ও জালগর্দভ নিবারক, উদরাগ্নান-প্রশমনক, কোষ্ঠবিশোধক ও বিষনাশক। নাগদানা সর্বত্র জয়কারক, গ্রহদোষনিবারক এবং ধন ও স্তমতিপ্রদ। মাত্রা—চাষি আনা।

বেল্লস্তর:

বেল্লস্তরো জগতি বীরভরুঃ প্রসিদ্ধঃ,

শ্বেতাসিতারুণবিলোহিতনীলপুষ্পঃ ।

শ্রাজ্জাতিতুল্যকুম্ভঃ শমিসুন্দরপত্রঃ,

শ্রাং কণ্টকী বিজলদেশজ এষ বৃক্ষঃ ॥

বেল্লস্তরো রসে পাকে তিক্ততৃষ্ণাকফাপহঃ ।

মূত্রাঘাতাশ্মজিদ্ গ্রাহী যোনিমূত্রানিষ্ঠাজিৎ ॥

(মাত্রা—ষো মাষকৌ) ।

বীরভরু

পরিচয় ।—বেল্লস্তর ইহা জগতে বীরভরু নামে প্রসিদ্ধ । ইহার পুষ্প শ্বেত, রুক্ষ, অরুণ, গাঢ় লোহিত বা নীলবর্ণ হয় । আকৃতি জাতিপুষ্পসদৃশ, পত্র শমীপত্রের দ্যায় সুন্দর, এই বৃক্ষ কণ্টকাত, ইহা জলবিহীন স্থানে জন্মে ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—বীরভরু রসে ও পাকে তিক্ত, ইহা মলসংগ্রাহক এবং তৃষ্ণা, কফ, মূত্রাঘাত, অশ্মরী, যোনিরোগ, মূত্ররোগ ও বায়ুরোগ নাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

ছিঙ্কনী

ছিঙ্কনী ক্ষবক্ষুং তীক্ষ্ণা ছিক্তিকা ভ্রাণতুঃখদা ।

ছিঙ্কনী কটুকা রুচ্যা তীক্ষ্ণোষ্ণা বহিপিপ্তকুং ।

বাতরক্তহরী কুষ্ঠ-ক্রিমিবাতকফাপহা ॥

পরিচয় ।—ছিঙ্কনী, ক্ষবক্ষুং, তীক্ষ্ণা, ছিক্তিকা ও ভ্রাণতুঃখদা—এই কয়েকটি একার্থ-বাচক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাং নাকছিঙ্কনী, মহারাষ্ট্রে নাকশিকণী, গুজরাটে নাকছিঙ্কণী, ফারসীতে বেরগা উজবাং, আরবীতে উফরক কুহুশ, ল্যাটিনে *Centipeda orbicularis* বলে । ইংরাজী নাম *Artemesia Sternutatoria* আরটিমিসিয়া ষ্টার্টেটোরিয়া ।

গুণ ।—ইহাটুকটুর, রসঃ বরু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, অগ্নিবর্ধক ও পিত্তজনক ।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ইহা বাতরক্ত, কুষ্ঠ, ক্রিমি, বায়ু ও কফনাশক । মাত্রা—থাপমুদ্র ।

কুকুম্বর:

কুকুম্বর: পীতপুষ্প: কুসুমরজ্জ্বদুচ্ছদ: ।
 কুকুম্বর: কটুত্বিক্তো জ্বররক্তকফাপহ: ॥
 রক্তপিত্তমতীসারঃ দাহঃ ঘোরঃ নিহন্তি চ ।
 ভ্রমূলমাত্রাৎ নিষ্কিপ্তং বদনে মুখশোষণং ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

কুকুম্বশৌকা বা কুকুম্বমুতা

পৰ্য্যায় ।—কুকুম্বর, পীতপুষ্প, কুসুমরজ্জ্ব, মুচ্ছদ—এই কয়েকটি কুকুম্বশৌকার পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম কুসুমরোক্ষা, মহারাষ্ট্রে কুসুমবন্দা, গুজরাটে কোকরুক্ষা, ফারসীতে কমাকিসুস, আরবীতে সনৌবরুল অদ এবং ল্যাটিনে *Celsia coromandeliana* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কুকুম্বশৌকা কটু-তিক্তরস এবং জ্বর রক্তদোষ ও কফনাশক । ইহা ঘারা রক্তপিত্ত অতিসার ও ঘোর দাহ প্রশমিত হয় । কুকুম্বরের কাঁচা মূল মুখে রাখিলে মুখশোষ নিবারিত হইয়া থাকে । মাত্রা—চারি আনা ।

সুদর্শনা

সুদর্শনা সোমবল্লী চক্রাহ্বা মধুপর্ণিকা ।
 সুদর্শনা স্বাদুরুক্ষা কফশোফাশ্ববাতজিৎ ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

পদ্মগুণলব্ধ

পৰ্য্যায় । সুদর্শন, সোমবল্লী, চক্রাহ্বা ও মধুপর্ণিকা—এই কয়েকটি একপৰ্য্যায়ক শব্দ । ইহার হিন্দী নাম সুদর্শন । ল্যাটিনে *Tinospora tomentosa* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পদ্মগুণলব্ধ মধুর রস, উষ্ণবীৰ্য এবং কফ, শোথ ও বাতরক্ত নাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

আধুপর্ণী আধুকর্ণী পর্ণিকা ভূদরীভবা ।
 আধুকর্ণী কটুত্বিক্তা কষায়া শীতলা লঘু: ।
 বিপাকে কটুকা মূত্র-কফাময়ক্রিমিপ্রণুং ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

ইন্দুরকাণি পান্না

পৰ্য্যায় ।—আধুপর্ণী, আধুকর্ণী, পর্ণিকা ও ভূদরীভবা—এই কয়েকটি একপৰ্য্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মুসাকানী বা উন্দুরকরী, মহারাষ্ট্রে উন্দুরকানী ভোপনী, কর্ণাটে বজীহর্হে, গুজরাটে উন্দুরকনী, তৈলঙ্গে এলুকচেবিচেট্ট, ফারসীতে গোরোমুধ, সত্তর, আরবীতে রাজহল্কার ও ইউনানীতে শরদম্, ল্যাটিনে *Ipomoea reniformis* বলে।

গুণ।—ইন্দুরকাণী কটু-তিক্ত-কষায়রস, শীতবীৰ্য, লঘু ও কটুবিপাক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মূত্র, কফ ও ক্রিমিরোগ নাশক। যাত্ৰা—চারি আনা।

ময়ূরশিখা

ময়ূরাঙ্ঘ্রিশিখা প্রোক্তা সহস্রাহির্ধুচ্ছদা।

নীলকণ্ঠশিখা লঘু পিত্তশ্লেষ্মাভিসারজিং।

মধুরা মূত্রকৃচ্ছ ঘ্রী বালগ্রহবিনাশিনী।

(যাত্ৰা—ষো মাষকো)।

ময়ূরশিখা

পর্যায়।—ময়ূরশিখা, সহস্রাহি ও মধুচ্ছদা, নীলকণ্ঠশিখা। এই কয়েকটি ময়ূরশিখার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মোরশিখা (লালমুগী), ফারসীতে অসনানে, অসলান, মহারাষ্ট্রে ময়ূরশিখা, গুজরাটে মোরশিখা, কর্ণাটে হোরেরম্মুহ্ব ও তৈলঙ্গে ময়ূরশিখিয়েনে কুপবিশেষম্, ল্যাটিনে *Celosia cristata* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ময়ূরশিখা লঘু, মধুর-রস এবং ইহা পিত্ত, কফ, অতিসার, মূত্রকৃচ্ছ ও বালরোগ নাশক। যাত্ৰা—চারি আনা।

ইতি গুড়ুচ্যাদিবর্গ।

অথ গুপ্তবর্গ

কমলম্

বা পুংসি পদ্মং নলিনম্বরবিন্দং মহোৎপলম্।

সহস্রপত্রং কমলং শতপত্রং কুশেশয়ম্ ॥

পক্করসং মরসং সারসং সরসীকম্।

বিসপ্রসন্নরাজীব-পুষ্পরাষ্ট্রাকহাণি চ ॥

কমলং শীতলং বৰ্ণ্যং মধুরং ককপিভজিৎ ।
 তৃষ্ণানাশবিষোট-বিষবিসৰ্পনাশনম্ ॥
 বিশেষতঃ সিতং পদ্মং পুণ্ডরীকমিতি স্মৃতম্ ।
 রক্তং কোকনদং জেয়ং নীলমিন্দীবরং স্মৃতম্ ॥
 পুণ্ডরীকং স্বাদু শীতং তিত্ত রক্তরূপাপহম্ ।
 কফং দাহং শ্রমং পিত্তং পিপাসাঞ্চ বিনাশয়েৎ ।
 তন্মাদল্লগুণং কিঞ্চিদন্তদৃ যন্তোংপলাদিকম্ ॥ *

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

পদ্ম

পর্যায় ।—পদ্ম, নলিন, অরবিন্দ, মহোৎপল, সহস্রপত্র, কমল, শতপত্র, কুশেশয়, পঙ্কেকহ, ভামরল, সারদ, সরসীরুহ, বিসপ্রসন্ন, রাজীব, পুষ্পর ও অম্বোকাহ—এই কয়েকটি একপার্থীয়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কমল, তৈলঙ্গে তশ্মিয়ুব, কালাবা, তামিলে অম্বল, কর্ণাটে বিলীয়তাবরে, আসামে পহুম, ফারসীতে নীলফর, গুলনীলোফর, আরবীতে করংবুলমা, বর্দনীলোফর বলে । ল্যাটিন নাম Nelumbium, Speciosum, Salvadora indica, নেলম্বিয়ম, স্পেসিওসম, সালভাডোরা ইণ্ডিকা । ইংরাজীতে Lotus বলে ।

গুণ ।—পদ্ম শীতবীৰ্য, বর্ণপ্রসাদক ও মধুররস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহাঃ কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, দাহ, রক্তদোষ, বিষোট, বিষ ও বিসৰ্প নাশক ।

রূপভেদে নামান্তর ।—শ্বেতপদ্মকে পুণ্ডরীক, রক্তপদ্মকে কোকনদ এবং নীলপদ্মকে ইন্দীবর কহে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—শ্বেতপদ্মকে হিন্দীতে সফেদ কোমল, মহারাষ্ট্রে পাণ্টরে কমল, কর্ণাটে কেদাবরে, গুজরাটে খোলাকমল ও তৈলঙ্গে নালাবা কালাবা তেজ্জনামর

শ্বেতকমলগুণা:

শ্বেতন্ত কমলং শীতং স্বাদু তিত্তং কষায়কম্ । / মধুরং বর্ণক্লেশত্র্যং রক্তদোষতৃপাপহম্ ॥ /
 কফং পিত্তং শ্রমং দাহং তৃষ্ণাং শোথং ব্রণং জ্বরম্ । / সর্ববিষোটকঙ্কৈব নাশয়েদिति
 কীৰ্ত্তিতম্ ॥

* রক্তকমলগুণা:

কোকনদং কটু তিত্তং মধুরং শিশিরঞ্চ রক্তদোষহরম্ । / পিত্তকফবাতশমনং সন্তর্পণকরণং
 বৃহম্ ॥

নীলাজং শীতলং স্বাদু স্নগ্ধি পিত্তনাশকং । / কচা রসায়নে শ্রেষ্ঠং কেশঞ্চ দেহদার্ত্য কৃতং ॥
 রা. নি. ।

বলে। ইহার ইংরাজী নাম White Lotus, হোয়াইট লোটাচ। নীলোৎপলকে হিন্দুস্থানে নীলকমল, নীলকম্বোদিনী, মহারাষ্ট্রে নীলেকমল, কর্ণাটে নেইল্লু ও তৈলঙ্গে নন্তুলবু, ল্যাটিনে *Nymphaea stellatta*, নিম্ফাইয়া ষ্টেলাটা বলে। রক্তপদ্মকে হিন্দীতে লালকমল, মহারাষ্ট্রে তাবডোং কমল, গুজরাটে রাতনা উষেড়েতে, কর্ণাটে করিয়া তাঁবরে, তৈলঙ্গে এরা কালবা বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঋতপদ্ম শীতবীৰ্য, মধুর-তিক্তরস এবং ইহা রক্তজ রোগ, কক্ষ, দাহ, শ্রম, পিত্ত ও পিপাসা নাশক। রক্তোৎপল প্রভৃতি ইহা অপেক্ষা কিঞ্চিৎ অল্প গুণযুক্ত। মাত্রা—অৰ্ধ তোলা।

পদ্মিনী

মূলনালদলোৎফুল্ল-ফলেঃ সমুদিতা পুনঃ।

পদ্মিনী প্রোচ্যতে প্রোজ্জৈর্বিসিদ্ধাদি চ সা স্মৃতা ॥

পদ্মিনী শীতলা গুরুী মধুরা লবণা চ সা।

পিত্তাক্কক্ষয়কৃষ্ণা বাতবিষ্টককারিণী ॥* (মাত্রা—ষো মাষকে)।

পৰ্য্যায়।—মূল, নাল, পত্র ও ফল এই সমস্ত অংশ সংযুক্ত পদ্মকে পণ্ডিতগণ পদ্মিনী, বিনিনী, নলিনী ও কমলিনী প্রভৃতি সংজ্ঞা দিয়া থাকেন।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পদ্মিনী শীতবীৰ্য, গুরু, মধুর-লবণরস, রক্তপিত্তনাশক, কক্ষ ও রক্ষ। ইহা বাতবিষ্টককারক। মাত্রা—চারি আনা।

পদ্মস্ত্য নবপত্রাদি

সংবর্তিকা নবদলং বীজকোষস্ত কর্ণিকা।

কিঞ্জলঃ কেশরঃ প্রোক্তো মকরন্দো রসঃ স্মৃতঃ ॥

পদ্মনালং মুণালং স্ত্রাং তথা বিসমিতি স্মৃতম্ ॥

সংবর্তিকা হিমা তিক্তা কষায়া দাহতৃটপ্রণুং।

মূত্রকৃচ্ছুগদব্যাদি-রক্তপিত্তবিনাশিনী ॥

পদ্মস্ত্য কর্ণিতা তিক্তা কষায়া মধুরা হিমা।

মুখবৈশদ্যকৃষ্ণদী তৃক্ষাশকফপিত্তহৃৎ ॥

কিঞ্জলঃ শীতলো বৃহাঃ কষায়া গ্রাহকোহপি সঃ।

কফপিত্ততৃদাহ-রক্তাশৌবিষঃশাথজিৎ ॥

মুণালং শীতলং বৃহাৎ পিত্তদাহাশ্রজিৎগুরু।

দুৰ্দ্ধরং স্বাদুপাকঞ্চ স্তম্ভানিলকফপ্রদম্ ॥

সংগ্রাহি কক্ষং শালুকমপি শুদ্ধগম্ ॥

(মাত্রা—মাষকষাৎ তোলাকং ২৫৭)।

* পদ্মিনী মধুরা তিক্তা কষায়া শিশিরা পরা। / পিত্তক্রিমিশোষবাস্তি-ভ্রান্তিসম্ভাপশান্তিকৃৎ ॥

রা. নি.।

পৰ্য্যায়।—পদ্মের ন্তন পত্রকে সংবর্তিকা, বীজকোষকে কর্ণিকা, কেশরকে কিঙ্কর, পুষ্পরসকে মকরন্দ এবং নালকে মৃণাল ও বিস বলা যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—মৃণালকে হিন্দীতে কমলকী নাল বা দণ্ডী, মহারাষ্ট্রে কমলাচা দেঁট, কর্ণাটে কমল দনুলু, তৈলঙ্গে তামরতুণ্ড ও তামরভোগে বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সংবর্তিকা শীতবীৰ্য, তিক্ত-কষায়রস এবং ইহা দাহ, পিপাসা, মূত্রকৃচ্ছ, গুহ্মস্বব্যাদি (অৰ্শঃ প্রভৃতি) ও রক্তপিত্তবিনাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পদ্মের কর্ণিকা তিক্ত-কষায়-মধুররস, শীতবীৰ্য, মূৰ্খবৈশজ্যকারক, লঘু এবং ইহা তৃষ্ণা, রক্তদোষ, কফ ও পিত্তনাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কিঙ্কর শীতবীৰ্য, শুক্রবর্ধক, কষায়রস ও ধারক এবং ইহা কফ, পিত্ত, পিপাসা, দাহ, রক্তার্শঃ বিষ ও শোণনাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মৃণাল শীতবীৰ্য, শুক্রবর্ধক, গুরু, দুপ্পাচ্য, মধুরবিপাক, শুণ্ণবর্ধক, বায়ুজনক, কফকারক, মলসংগ্রাহক, মধুররস ও রুক্ষ এবং ইহা পিত্ত, দাহ ও রক্তদুষ্টি নাশক। পদ্মের মূলও মৃণালতুল্য গুণযুক্ত। ইহাদের মাত্রা—চারি আনা হইতে এক তোলা পর্যন্ত।

পদ্মবীজন্ত পদ্মাক্ষং গালোড্যং পদ্মকর্কটী।

পদ্মবীজং হিমং স্বাদু কষায়ঃ তিক্তকং গুরু ॥

বিষ্টম্ভি বৃষ্যং রুক্ষঞ্চ গৰ্ভস্থ স্থাপকং পরম্।

কফবাতহরং বল্যং গ্রাহি পিত্তাশ্রদাহহুং ॥

পৰ্য্যায়।—পদ্মবীজ, পদ্মাক্ষ, গালোড্য ও পদ্মকর্কটী—এইগুলি একপৰ্য্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কমলগট্টা, মহারাষ্ট্রে কমলাক্ষ, গুজরাটে কমলকাকড়া, কর্ণাটে পদ্মাক্ষ, তৈলঙ্গে তামরকাড়া, আরবীতে বালকেকুবতি বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পদ্মবীজ শীতবীৰ্য, মধুর-তিক্ত-কষায় রস, গুরুপাক, বিষ্টম্ভী, বৃষ্য, রুক্ষ, গৰ্ভস্থাপক, বলবর্ধক, মলসংগ্রাহক এবং কফ, বাত ও রক্তপিত্ত দাহ নাশক।

শূলকমলম্

পদ্মচারিণ্যতিচরাবাথা পদ্মা চ শারদা।

পদ্মানুষ্ণা কটুস্তিক্তা কষায়া কফবাতজিৎ।

মূত্রকৃচ্ছাশূলরী বাসকাসবিষাপহা ॥

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্)।

হুলপদ্ম

পৰ্যায় ।—পদ্মচারিণী, অতিচরা, অব্যাধা, পদ্মা ও শাবদা—এই কয়েকটি একপৰ্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে হুলকমলিনী, হুলপদ্মনপুত্রম্, আসামে ধল পদ্ম ও কর্ণাটে কলুদাবরে । ল্যাটিনে *Jussiaea suffruticosa* বলে ।

গুণ ও আয়ুৰ্জিক প্রয়োগ ।—হুলপদ্ম অম্লফ, কটু-তিক্ত-কষায় রস এবং ইহা কফ, বায়ু, মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, শূল, বাস, কাস ও বিষনাশক । মাত্রা—অৰ্ধ তোলা ।

কুমুদম্

শ্বেতং কুবলয়ং প্রোক্তং কুমুদং কৈরবং তথা ।

কুমুদং পিচ্ছিলং স্নিগ্ধং মধুরং হলাদি শীতলম্ ॥ *

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলাকম্) ।

হেলা

পৰ্যায় ।—শ্বেতকুমুদকে কুবলয়, কুমুদ ও কৈরব কহে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কোদ্রি, কমোদিনী বঘোলা, মহারাষ্ট্রে পাটরেং উৎপল, কর্ণাটে বিলিয়েতেইটিলু ও গুজরাটে পোরণা বলে । ল্যাটিন নাম *Nymphaea alba* নিমফাইয়া এলবা ।

গুণ ।—কুমুদ পিচ্ছিল, স্নিগ্ধ, মধুররস, আহলাদজনক এবং শীতবীৰ্য । মাত্রা—অৰ্ধ তোলা ।

কুমুদিনী

কুমুদন্তী কৈরবিকা তথা কুমুদিনীতি চ ।

সাত্ত্বা মূলাদিসৰ্ব্বাঙ্গৈরুক্তা সমুদিতা বৃধৈঃ ।

পদ্মিষ্ঠা যে গুণাঃ প্রোক্তাঃ কুমুদিনীশ্চ তে স্মৃতাঃ ।

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলাকম্) ।

ছোটস্নান্দী / স্নান্দীঝাড়

পৰ্যায় ।—কুমুদন্তী, কৈরবিকা ও কুমুদিনী—এই কয়েকটি একপৰ্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম তৈলঙ্গে কলুবলুণ্ডে কোলিহু, কলুবপুল্লু ।

পরিচয় ।—মূলদি সৰ্ব্বাঙ্গের সহিত সমুদিতা কুমুদকে কুমুদিনী বলা যায় ।

গুণাদি ।—পূর্বে পদ্মিনীর যে-সকল গুণ বর্ণিত হইয়াছে, কুমুদিনীরও সেই সকল গুণ জানিবে । মাত্রা—অৰ্ধ না ।

* কুমুদং শীতলং স্বাদু পাকে তিক্তং কক্ষাপহম্ । / রক্তদোষহরং দাহ-শ্রমপিত্ত-প্রশান্তিকৃৎ ॥ রা. নি. ।

কহলারম্

সৌগন্ধিক কহলারং হস্তকং রক্তসন্ধ্যাকম্ ।

কহলারং শীতলং গ্রাহি বিষ্টম্ভি গুরু কক্ষণম্ ॥

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

শেতসুঁদি ও লাল সুঁদি

পৰ্যায় ।—সৌগন্ধিক ও কহলার—এই দুইটি শেতসুঁদির এবং হস্তক ও রক্তসন্ধ্যাক—এই দুইটি লালসুঁদির পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে তৈলক্ষে কেকিগা এরগাবুন্ডি, বাসনগলকলুব বলে ।
ল্যাটিন নাম *Nymphaea lotus* নিমফাইয়া লোটাস্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কহলার শীতবীৰ্য, ধারক, বিষ্টম্ভি, গুরু ও কক্ষ ।
মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলা ।

বারিপর্ণী শৈবালঞ্চ

বারিপর্ণী কুস্তিকা শ্রাচ্ছৈবালং শৈবলঞ্চ তৎ ।

বারিপর্ণী হিমা তিক্তা লঘু স্বাদী সরা কটুঃ ॥

দোষত্রয়হরী কক্ষা শোণিতজ্বরশোষক্ষঃ ।

শৈবালং তুবরং তিক্তং মধুরং শীতলং লঘু ।

স্নিগ্ধং দাহতৃষাপিত্ত-রক্তজ্বরহরং পরম্ ॥

পান্না ও শেওলা

পৰ্যায় ।—জলকুস্তীকে বারিপর্ণী ও কুস্তিকা বলে এবং শেওলাকে শৈবাল ও শৈবল বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—পান্নার নাম হিন্দীতে ও গুজরাটে জলকুস্তী, কুস্তী, মহারাষ্ট্রে জলমণ্ডবী, কর্ণাটে হাংবলং, তৈলক্ষে তুটিকুর ও বোম্বায়ে জলকুস্তী, আসামে শেলুরই, ল্যাটিন নাম *Pistia stratiotes* পিষ্টিয়া ষ্ট্রাটিওটিস্ । শেওলাকে হিন্দীতে সিবার (কাই), মহারাষ্ট্রে সেবাল, গুজরাটে লীল, তৈলক্ষে নান্ন, ফারসীতে শশমেদেরা, জামেংগুক, জবাল, আরবীতে তুহলব বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পান্না শীতবীৰ্য, তিক্ত-মধুর-কটুরস, লঘু, সারক, ত্রিদোষনাশক, কক্ষ এবং ইহা রক্তহৃষ্ট, জ্বর ও শোষণাশক ।

গুণ ।—শেওলা কষায়-তিক্ত-মধুররস, শীতবীৰ্য, লঘু ও স্নিগ্ধ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা দাহ, পিপাসা, পিত্ত, রক্তহৃষ্ট ও জ্বরনাশক । মাত্রা—যথোপযুক্ত ।

শতপত্রী তরুণ্যন্তা কণিকা চারুকেশরা ।
মহাকুমারী গন্ধাঢ্যা লাক্ষা কৃষ্ণাতিমঞ্জলা ।
শতপত্রী হিমা কৃষ্ণা গ্রাহিণী শুক্লা লঘুঃ ।
দোষত্রয়াশ্রজিৎবর্ণ্যা তিত্তা কটী চ পাচনী ॥ *

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

শ্বেত গোলাপ

পর্যায় ।—শতপত্রী, তরুণী, কণিকা, চারুকেশরা, মহাকুমারী, গন্ধাঢ্যা, লাক্ষা, কৃষ্ণা ও অতিমঞ্জলা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সেবতী, গুলাব, মহারাত্রে গুলাব, চেন্নুল, শেবন্তী, কর্ণাটে সেবন্তিগে, চেন্নে, তৈলঙ্গে গুলাবীপুৰ, গুজরাটে শেবতী, গুলাব, মোশমীগুলাব, আসামে বগাগোলাপ, ফারসীতে গুল, গুলেমুশকি, আরবীতে জরং-জবীন, গুলকন্দ, ইংরাজীতে Cabbage Rose, ল্যাটিনে Rosa centifolia বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—শ্বেত গোলাপ শীতবীৰ্য, হৃদয়গ্রাহী, ধারক, শুক্রবর্ধক, লঘু, ত্রিদোষনাশক, রক্তদোষহর, বর্ণপ্রসাদক, তিত্ত-কটুরস এবং পাচক । মাত্রা—অৰ্দ্ধ তোলা ।

বাসন্তী

নেপালী কথিতা ত্যজ্জৈঃ সপ্তলা নবমালিকা ।

বাসন্তী শীতলা লঘু তিত্তা দোষত্রয়াশ্রজিৎ ॥

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

নবমল্লিকা

পর্যায় ।—নেপালী, সপ্তলা, নবমালিকা ও বাসন্তী—এইগুলি নবমল্লিকার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাসন্তীনেবারী, মহারাত্রে রোমালী এবং বিরবন্তি ও কর্ণাটে বিরবন্তিগে বলে । ল্যাটিন নাম Jasminum angustifolium ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—বাসন্তী শীতবীৰ্য, লঘু, তিত্তরস এবং ইহা ত্রিদোষ ও রক্তদোষনাশক । মাত্রা—অ. গলা ।

* শতপত্রী হিমা তিত্তা কষায়া কৃষ্ণনাশিনী । / মুখশ্ফোটহরা কচ্যা হরতিঃ পিত্তমাহুং ॥
রা. নি. ।

বার্ষিকী

শ্রীপদী ষট্পদানন্দা বার্ষিকী মুক্তবন্ধনা ।

বার্ষিকী শীতলা লঘু তিক্তা দোষত্রয়াপহা ।

কর্ণাঙ্কিমুখরোগঘ্নী তন্ত্রৈলং তদগুণং স্মৃতম্ ॥ *

(মাত্রা—একমাষক:) ।

বেলফুল

পর্যায় ।—শ্রীপদী, ষট্পদানন্দা, বার্ষিকী ও মুক্তবন্ধনা—এই কয়েকটি বেলফুলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহা হিন্দুস্থানে বেল শোভিয়া, গুজরাটে বেল, মহারাষ্ট্রে যোগরী, কর্ণাটে বল্লিমল্লিগে, তৈলঙ্গে কুলক্রান্তাচেট্টু, মল্লিপ্প্পালু বলে । ল্যাটিন নাম *Jasminum sambac* জাস্মিনম্ সাম্বাক্ ।

গুণ ।—বেলফুল শীতবীৰ্য, লঘু, তিক্তরস, ত্রিদোষনাশক ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা কর্ণরোগ, চক্ষুরোগ ও মুখরোগ নাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

তৈলের গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—ইহার তৈলেরও উত্তরূপ গুণ আনিবে ।

জাতি স্বর্ণজাতি ৫

জাতিজ্জাতী ৫ সূমনা মালতী রাজপুত্রিকা ।

চেতকী হৃদগন্ধা ৫ মা পীতা স্বর্ণজাতিকা ॥

জাতীয়ুগং তিরুমুঞ্চং ভুবরং লঘু দোষজিং ।

শিরোহক্ষিমুখদন্তার্জি-বিষকুষ্ঠানিলাশ্রজিং ॥

তংকুটনলং ব্রণং কুষ্ঠং হস্তি নেত্রাশ্রয়ং তথা ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

জাতি বা চামেলী

পর্যায় ।—জাতি, জাতী, সূমনা, মালতী, রাজপুত্রিকা, চেতকী ও হৃদগন্ধা—এই কয়েকটি জাতীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—জাতী ও স্বর্ণজাতীকে হিন্দুস্থানে জাতি, চমেলী, জাই, পীলীজাতি, মহারাষ্ট্রে থোর শেত জাই, পিবলীজাই, কর্ণাটে জাজি, তৈলঙ্গে জাইপ্প্পালু বলে । ল্যাটিন নাম *Jasminum grandiflorum* জাস্মিনাম্ গ্র্যান্ডিফ্লোরাম্ ।

পরিচয় ।—পীতবর্ণ জাতিকে স্বর্ণজাতি বলে । ল্যাটিন নাম *Jasminum revolutum* জাস্মিনম্ রিভলিউটাম্ ।

* বার্ষিকী শিশিরা হৃদা স্ফুজি: পিত্তনাশিনী । / কঙ্কবাতবিষক্ষোট-ক্রিমিদোষামনাশিনী ॥

রা. নি. ।

গুণ।—উভয় প্রকার জাতিই তিক্ত-কষায় রস, উষ্ণবীর্য, লঘু ও ত্রিদোষয়।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শিরোরোগ, নেত্ররোগ, মুখরোগ, দন্তরোগ, বিষ, কৃষ্ঠ ও বাতরক্ত নাশক। ইহার কুটনল (কুঁড়ি) ব্রণ, কৃষ্ঠ ও নেত্ররোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

যুথিকা

যুথিকা গণিকায়ুগা না পীতা হেমপুষ্পিকা।

যুথীযুগং হিমং তিক্তং কটুপাকরসং লঘু ॥

মধুরং তুবরং কৃষ্ণং পিত্তঘ্নং কফবাতনম্।

ব্রণাস্রমুখদন্তাক্ষি-শিরোরোগবিষাপহম্। *

(মাত্রা—ষোঁ মাষকোঁ)।

যুইফুল

পর্যায়।—যুথিকা, গণিকা ও অম্বষ্ঠা—এই কয়েকটি যুথীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে জুই ও পীলীজুই, মহারাষ্ট্রে পাণ্ডরী লহান জুই, পিংবলী জুই, কর্ণাটে যরডুমোলে, গুজরাটে জুই জিন্দরী, পীলীজুই, তৈলে জুইপুস্পালু ও আসামে জুতীফুল। ল্যাটিন নাম *Jasminum humile*।

পর্যায়।—পীতবর্ণ যুথীপুষ্পকে সুরবর্ণযুথী ও হেমপুষ্পিকা বলে।

গুণ।—যুথীপুষ্পঘন শীতবীর্য, তিক্ত-কটু-মধুর-কষায় রস, কটুবিপাক, লঘু, হৃদয়গ্রাহী, পিত্তনাশক, কফ ও বায়ুজনক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ব্রণ, রক্তদোষ, মুখরোগ, দন্তরোগ, নেত্ররোগ, শিরোরোগ ও বিষনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

চম্পকঃ

চাম্পেয়চম্পকঃ প্রোক্তো হেমপুষ্পচ স নৃতঃ।

এতশ্চ কলিকা গন্ধফলীতি কথিতা বুধৈঃ ॥

চম্পকঃ কটুকণ্ঠিক্তঃ কষায়ো মধুরো হিমঃ।

বিষক্রিমিহরঃ কৃচ্ছ্র-কফবাতাশ্রপিত্তজিং ॥ **

চাঁপা

পর্যায়।—চাম্পেয়, চম্পক ও হেমপুষ্প—এই কয়েকটি চাঁপাফুলের নামান্তর। চাঁপার কলিকাকে পণ্ডিতগণ গন্ধফলী বলিয়া থাকেন।

* যুথিকায়ুগলং স্বাদু ি রং শর্করাগ্ৰিহ্মং । / পিত্তদাহভুত্বাহারী নানাস্থগ দোষনাশনম্ ॥ /

সর্কাসাং যুথিকানাং বাসব, াদিসাম্যতা ॥ স্বরূপক স্বগন্ধাঢ্য স্বর্ণযুথ্যাং বিশেষতঃ ॥ রা. নি. ।

** চম্পকঃ কটুকণ্ঠিক্তঃ শিশিরোঃ দাহনাশনঃ । / কৃষ্টকণ্ড ব্রণহরো গুণাঢ্যো রাজচম্পকঃ ॥

রা. নি. ।

দেশভেদে নামভেদ ।—চাঁপাকে হিন্দুস্থানে চম্পা, চম্যগ, মহারাষ্ট্রে সোনাচাম্পা, পিবল্লাচাম্পা, কর্ণাটে সম্পগে, তৈলঙ্গে চম্পাগী, পুণলু, গুজরাটে রায়চম্পা পীলীচম্পা, আসামে চম্পা বলে । ইংরাজী নাম *Michelia Champaca* । ল্যাটিন নাম *Jasminum officinale* ।

গুণ ।—চাঁপা কটু-তিক্ত-কষায়-মধুর রস ও শীতবীৰ্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিষ, ক্রিমি, মূত্রকৃচ্ছ, কফ, বায়ু ও রক্তপিত্ত নাশক ।
মাত্রা—চারি আনা ।

বকুলঃ

বকুলো মধুগন্ধশ্চ সিংহকেশরকস্তুথা ।

বকুলস্তবরোহনৃক্ষঃ কটুপাকরসো গুরুঃ ॥

কফপিত্তবিষশিত্র-ক্রিমিদন্তগদাপহঃ ।

মধুরঞ্চ কষায়ঞ্চ স্নিগ্ধং সংগ্রাহি বাকুলম্ ।

স্থিরীকরঞ্চ দন্তানাম্ বিশদং ফলমুচ্যতে ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

বকুলগাছ

পর্যায় ।—বকুল, মধুগন্ধ ও সিংহকেশর—এইগুলি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বকুল ও মৌলসিরি, তৈলঙ্গে পাবড়া, পোগড়চেট্টু, উৎকলে বউড়কুড়ি, বোম্বায়ে বকুলী, দাক্ষিণাত্যে ধোলসরী, তামিলে ষোগদম, মহারাষ্ট্রে বর্গোলে, বকুলী, গুজরাটে বোলসরী, বরশোলী, দ্রাবিড়ে ধোলসরী, কর্ণাটে করক ও আসামে বকুল । ইংরাজী নাম *Surinum Medler* । ল্যাটিন নাম *Mimusops elengi* মিমুসোপস্ এলিঙ্গি ।

গুণ ।—বকুল কষায়-কটুরস, কটুবিপাক, অতৃক্ষ ও গুরু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, বিষ, শ্বিত্র, ক্রিমি ও দন্তরোগ নাশক ।

বকুলফুলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মধুর-কষায় রস, স্নিগ্ধ, মলসংগ্রাহক ; ইহার ফল বিশদ ও দন্তের স্থিরভাংকারক । মাত্রা—চারি আনা ।

বকঃ

শিবমল্লী পাশুপত একাঙ্কীলা বকো বহুঃ ।

বকোহনৃক্ষঃ কটুতিক্তঃ কফপিত্তবিষাপহঃ ।

যোনিশূলভৃষাদাহ-কৃষ্টশোথাস্রনাশনঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

পদ্মবক

পৰ্য্যায় ।—শিবমল্লী, পাণ্ডপত, একাঙ্গীলা, বক ও বসু—এই কয়েকটি বকপুষ্পের নাম ।
• দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাসনা, বনজলা, বৃহৎ ঘোঁলশিরী, মহারাষ্ট্রে অগস্তা, খোরবকুল, তৈলঙ্গে অবিসি, তামিলে অর্গতি ও গুজরাটে বরশোলী, মোটীবালশিরি, ল্যাটিনে *Coronilla grandiflora* বলে ।

গুণ ।—পদ্মবক ঈষদ্রুক্ষ ও কটু-তিক্ত রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, বিষ, যোনিশূল, পিপাসা, দাহ, কুষ্ঠ, শোথ ও রক্তদোষ নাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

কদম্বঃ

কদম্বঃ প্রিয়কো নীপো বৃন্তপুষ্পো হলিপ্রিয়ঃ ।

কদম্বো মধুরঃ শীতঃ কষায়ো লবণো গুরুঃ ॥

সরো বিষ্টন্ত কুদ্রক্ষঃ কফস্তৃণানিলপ্রদঃ ॥

(মাত্রা—ষোঁ মাষকৌ) ।

কদম্ব

পৰ্য্যায় ।—কদম্ব, প্রিয়ক, নীপ, বৃন্তপুষ্প ও হলিপ্রিয়—এই কয়েকটি কদম্বের পৰ্য্যায় ।
দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কদমকাড়ে, গুজরাটে কদম্ব, আরবীতে কদম্ব, মহারাষ্ট্রে রাজকদম্ব, ধূলিকদম্ব, কর্ণাটে ধূলিকড়উ, কড়উ, তৈলঙ্গে কড়িমিচেট্টু, কদম্বচেট্টু ও আসামে কদম্ । ল্যাটিন নাম *Nauclea kadamba* নক্লিয়া কদম্ব ।

গুণ ।—কদম্ব মধুর-কষায়-লবণ রস, শীতবীৰ্য, গুরু, সারক, বিষ্টন্তকারক ও রুক্ষ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, স্তগ্ন ও বায়ুজনক ।

ধারাকদম্ব

ধারাকদম্বঃ প্রাবৃষ্যঃ পুলকী ভৃঙ্গবজ্রভঃ ।

মেঘাভঃ প্রিয়কো নীপঃ প্রাবৃষণ্য কলম্বকঃ ॥

নীপস্ত তু গুণাঃ প্রোক্তাঃ কদম্বদৃশা বৃধৈঃ ।

প্লীহোদরঃ বিশেষণ স্বরসোহস্ত বিনাশয়েৎ ॥

কেলিকদম্ব

পৰ্য্যায় ।—ধারাকদম্ব, বৃষ্য, পুলকী, ভৃঙ্গবজ্রভ, মেঘাভ, প্রিয়ক, নীপ, প্রাবৃষণ্য ও কলম্বক—এইগুলি কেলিকদম্বের পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হলত, ধারাকদম্ব, কদম্ব, মহারাষ্ট্রে

ভূমিকদ্ব, কলংব, গুজরাটে কলম, আলামে তরুণাকদম, কর্ণাটে ধারের কড়উ, তৈলঙ্গে মোগদুকডিরি বলে। ল্যাটিন নাম *Nauclea cordifolia* নল্লিয়া কর্ডিকোলিয়া।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—কেলিকদ্বয়ের গুণাদি সাধারণ কদম্বের ত্রায়, বিশেষত ইহার রস প্রীহোদর নাশক।

মল্লিকা

মল্লিকা মদয়ন্তী চ শীতভীকৃষ্ণ ভূপদী।

মল্লিকোক্ষা লঘুর্জা তিক্তা চ কটুকা হরৎ।

বাতপিত্তাশ্রুদগ্‌ব্যাদি-কুষ্ঠারুচিবিষত্রণান্ ॥ (মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ)।

মল্লিকা

পর্যায়।—মল্লিকা, মদয়ন্তী, শীতভীকৃষ্ণ ও ভূপদী—এই কয়েকটি মল্লিকার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মোতিয়া, ঘুঘুক্ষমোতিয়া, গুজরাটে ডোলর, তৈলঙ্গে মল্লেকোট্টে, মহারাষ্ট্রে রান মোগরী, কর্ণাটে বল্লিমল্লিগে ও ল্যাটিনে *Jasminum arborescens* বলে।

গুণ।—মল্লিকাপুষ্প উষ্ণবীৰ্য, লঘু, শুক্রবর্ধক, তিক্ত-কটুরস।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, মূত্ররোগ, চক্ষুরোগ, কুষ্ঠ, অরুচি, বিষ ও ত্রণ নাশক। মাত্ৰা—চারি আনা।

মাধবী

মাধবী ত্রাৎ তু বাসন্তী পুণ্ড্রকো মণ্ডকোহপি চ।

অতিমুক্তো বিমুক্তশ্চ কামুকো ভ্রমরোৎসবঃ ॥

মাধবী মধুরা শীতা লঘু তিক্তা ত্রিদোষহা।

মদগন্ধা কষায়া চ দাহশোষত্রণাপহা ॥ * (মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ)।

মাধবী

পর্যায়।—মাধবী, বাসন্তী, পুণ্ড্রক, মণ্ডক, অতিমুক্ত, বিমুক্ত, কামুক ও ভ্রমরোৎসব—এই কয়েকটি মাধবীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মাধবী, গুজরাটে মাধবালতা ও রক্তপিত্তি, মহারাষ্ট্রে পীতবেল, কর্ণাটে চিরবজ্জিগে ও ইন্দ্রগোক্ষে, তৈলঙ্গে মাধবভোগে ও পুন্‌পলগুরিবিন্দ এবং ইংরাজীতে *Clustered Hiptage*, ল্যাটিনে *Hiptage madablota* বলে।

। মাধবী কটুকা তিক্তা কষায়া মদগন্ধিকা। / পিত্তকাসত্রণান্ হস্তি দাহশোষবিনাশিনী ॥

রা. নি.।

গুণ।—মাধবীপুষ্প তিক্ত-মধুর-কষায় রস, লঘু, শীতবীৰ্ধ, ত্রিদোষনাশক, মদগন্ধ এবং দাহ, শোথ ও ব্রণনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কেতকঃ স্ববৰ্ণ কেতকী চ

কেতকঃ সূচিকাপুষ্পো জম্বুকঃ ক্রকচচ্ছদঃ।

স্ববৰ্ণকেতকী জন্মা লঘুপুষ্পা স্নগন্ধিনী ॥

কেতকঃ কটুকঃ স্বাভূলঘুত্বিক্তঃ কফাপহঃ।

উষ্ণা তিক্তরসা স্বেদা চক্ষুয়া হেমকেতকী ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

কেয়াফুল

পর্যায়।—কেতক, সূচিকাপুষ্প, জম্বুক ও ক্রকচচ্ছদ—এই কয়েকটি কেয়াফুলের পর্যায়। স্ববর্ণকেতকী উহার ভেদ মাত্র, লঘুপুষ্পা এবং স্নগন্ধিনী স্ববর্ণকেতকীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—কেতকীকে হিন্দুস্থানে বেবড়া, গীলীকেতকী, মহারাষ্ট্রে কেতকী শ্বতকেবড়া, তৈলঙ্গে মোগিলিচেট্টু, মৃগলিপুর, কর্ণাটে কেদেগে, আসামে কেতকীফুল, ফারসীতে করজ, আরবীতে কাদী বলে। ল্যাটিন নাম Pandanus odoratissimus পাণ্ডানস্ অডোরেটিনিরস।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কেতকী কটু-মধুর-তিক্ত রস, লঘু এবং কফনাশক। স্ববর্ণকেতকী—তিক্তরস উষ্ণবীৰ্ধ ও চক্ষুর হিতকারক। মাত্রা—দুই আনা।

কণিকারঃ

কণিকারঃ পরিব্যাধঃ পাদপোৎপল ইত্যপি।

কণিকারঃ কটুতিক্তস্ববরঃ শোধনো লঘুঃ।

রঞ্জনঃ স্বখদঃ শোথশ্লেষ্মাশ্রবণকৃষ্টজিৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

ছোট সোন্দাল

পর্যায়।—কণিকার, পরিব্যাধ ও পাদপোৎপল—এই কয়েকটি ছোট সোন্দালের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দুস্থানে ধনবহেড়া, মহারাষ্ট্রে লঘুবাহবা ও তৈলঙ্গে কিরুগন্ধে বলে। ইংরাজী নাম A sort of cassia এ সর্ট অফ কেসিয়া।

গুণ।—ছোট সোন্দাল কটু-তিক্ত-কষায় রস, শোধন (বমনবিরেচনাদি কারক), লঘু, রঞ্জক ও স্বপ্রদ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শোথ, কফ, রক্তদোষ, ব্রণ ও কৃষ্টনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

অশোকঃ

অশোকে। হেমপুষ্প বঞ্জলতাপন্নবঃ ।

কক্কেলিঃ পিণ্ডীপুষ্পাশ্চ গন্ধপুষ্পো নটন্তথা ॥

অশোকঃ পীতলন্তিক্তো গ্রাহী বর্ণ্যঃ কষায়কঃ ।

দোষাপচীত্বাদাহ-ক্রিমিশোষবিষাশ্রজিৎ ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

অশোক

পর্যায় ।—অশোক, হেমপুষ্প, বঞ্জল, তাত্রপন্নব, কক্কেলি, পিণ্ডীপুষ্প, গন্ধপুষ্প ও নট—এই কয়েকটি অশোকেয় পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অশোক, অশোগি, মহারাষ্ট্রে অশোক, গুজরাটে আশপালো রাতাংফুলো বলে । ল্যাটিন নাম—Guatterera longifolia ইংরাজী নাম Saraca Indica সারাকা ইণ্ডিকা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অশোক শীতবীৰ্য, তিক্ত-কষায় রস, ধারক, বর্ণ-প্রসাদক এবং ইহা ত্রিদোষ, অপচী, পিপাসা, দাহ, ক্রিমি, শোষ, বিষ ও রক্তদোষ নাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

পীবরী

পীবরী যোষিণী সা শ্রাৎ ঘোনিব্যাপঘনিশিনী ।

রক্তদোষপ্রশমনী প্রদরার্শোনিবারিণী ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

ওলট কঙ্কল

পর্যায় ।—পীবরী ও যোষিণী—এই দুইটি ওলটকঙ্কলের সংস্কৃত নাম । ল্যাটিনে Abroma augusta, ইংরাজীতে Devils Cotton বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ঘোনিব্যাপং, রক্তোদৃষ্টি, প্রদর ও অর্শোরো নিবারক । মাত্রা—দুই আনা ।

অম্লাতোহম্লটনঃ প্রোক্তস্তথাম্লাতক ইত্যপি ।

কুরটকৌ বর্ণপুষ্পঃ স এবোক্তো মহাসহঃ ।

অম্লটনঃ কষায়োক্ষঃ স্নিগ্ধঃ স্বাহুশ্চ তিক্তকঃ ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ)

আয়না (ঝাঁটি বিশেষ)

পর্যায়।—অন্নাত, অন্নাতন, অন্নাতক, কুরটক, বর্ণপুষ্ণ ও মহাসহ—এই কয়েকটি আয়নার পর্যায়।

দেশভেদে . নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কটসরয়া, লালগুলমখন, দক্ষিণদেশে আয়নট ও গোড়ে বাণপুষ্ণ বলে। ল্যাটিন নাম Barleria prionites।

গুণ।—অন্নাতন কষায়-মধুর-রিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য ও স্নিগ্ধ। যাত্ৰা—চারি আনা।

সৈরেষ্য:

সৈরেষ্যক: শ্বেতপুষ্ণ: সৈরেষ্য: কটসারিকা।

সহচর: সহচর: স চ ঙ্গিটপি কথ্যতে।

কুরটকোহত্র পীতে শ্রাদ্ রক্তে কুরুবক: স্মৃত:।

নীলে বাণা ঘ্রয়োক্তো দাসী আর্ভগলশ্চ স:।

সৈরেষ্য কুষ্ঠবাতাশ্র-কফকণ্ডুবিষাপহ:।

তিক্তোক্ষো মধুরোহনয়: স্নিগ্ধ: কেশরঞ্জন:।

(যাত্ৰা—দ্বো মাষকৌ)।

ঝাঁটি

পর্যায়।—সৈরেষ্যক, শ্বেতপুষ্ণ, সৈরেষ্য, কটসারিকা, সহচর, সহচর ও ঙ্গিটি—এই কয়েকটি ঝাঁটির পর্যায়। পীতঝিটিকে কুর (র)টক, রক্তঝিটিকে কুরুবক, নীলঝিটিকে বাণা এবং নীল ও পীতঝিটিকে দাসী ও আর্ভগল বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—হিন্দীতে ঙ্গিটিকে কট সরৈয়া পিয়াবাসা, মহারাষ্ট্রে কোরটা গুজরাটে কাংটা অশলীয়া, কর্ণাটে হোরগদগরাটে, বণদগিড়ু, তৈলঙ্গে গোরোতু বলে। ল্যাটিন নাম Barleria cristata বার্লেরিয়া ক্রিস্টাটা।

গুণ ও আয়মিক প্রয়োগ।—ঝাঁটি কুষ্ঠ, বায়ু, রক্তদোষ, কফ, কণ্ডু ও বিষ নাশক। ইহা তিক্ত-মধুররস, উষ্ণবীৰ্য, ঈষৎ অন্ন, স্নিগ্ধ ও কেশরঞ্জন। যাত্ৰা—চারি আনা।

কুন্দম্

কুন্দম্ কথিতং মাঘ্যং সদাপুষ্ণঞ্চ তৎ স্মৃতম্।

কুন্দং শীতং লঘু শ্লেষ্ম-শিরোক্রয়িষসিত্ত্বকং ॥ *

(যাত্ৰা— একমাষক:)।

* কুন্দোহতিমধুর: শীত: কষায়: কেশভাবন:। / কফপিত্তহরশ্চৈব সরো দীপনপাচন: ॥

. রা. নি.

পর্যায়।—কুম্ভ, মাঘ্য ও সদাপুষ্প—এই কয়েকটি কুল্মের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কুংদেকাবৃক্ষ, কুল্মেকাফুল, মহারাষ্ট্রে কুম্ভ, কর্ণাটে সুরাগি, তৈলঙ্গে যোল্ল বলে। ল্যাটিন নাম *Jasminum pubescens* জাস্মিনম্ পিউবেসিস্।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—কুম্ভপুষ্প, শীতবীর্য, লঘু এবং কফ, শিরোরোগে বিষ ও পিত্ত নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

আচ্ছক:

আচ্ছকস্ত রঞ্জনক্ষ: পক্ষীকান্সিকপক্ষিকা: ।

রক্তপিত্তমতীসারং রক্তশ্রাবঃ হরেন্দয়ম্ ॥ (মাত্রা—ষড়্ রক্তিকা:) ।

আচফুলগাহ / আউচ গাহ

পর্যায়।—আচ্ছক, রঞ্জনক্ষ, পক্ষীক, পান্সিক ও আক্ষিক—এইগুলি আউচগাহের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম আল। ল্যাটিন নাম *Merinda citrifolia* মেরিণ্ডা সাইট্রিফোলিয়া।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ইহা দ্বারা রক্তপিত্ত, অতিসার ও রক্তশ্রাব নিবারিত হয়। মাত্রা—৬ রতি।

মুচুকুম্ভ:

মুচুকুম্ভ: ক্ষত্রবৃক্ষচিত্রক: প্রতিবিষ্কুক: ।

মুচুকুম্ভ: শির:পীড়া-পিত্তাশ্রবিষনাশন: ॥ (মাত্রা—একমাষক:) ।

মুচুকুম্ভ

পর্যায়।—মুচুকুম্ভ, ক্ষত্রবৃক্ষ, চিত্রক ও প্রতিবিষ্কুক—এই কয়েকটি মুচুকুম্ভের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে, মহারাষ্ট্রে, গুজরাটে ও কর্ণাটে মুচুকুম্ভ, তৈলঙ্গে লোলগু, উৎকলে বইলো ও তামিলে টড্ডী বলে। ল্যাটিন নাম *Pterospermum suberifolium* টেরস্পারমম্ সুবেরিফোলিয়ম্।

গুণাদি।—মুচুকুম্ভ শিরোরোগ, রক্তপিত্ত ও বিষ নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

ভিলক:

ভিলক: ক্ষুরক: শ্রীমান্ সুপুত্রঃছত্রপুষ্পক: ।

ভিলক: কটুক: পাকে রসে চোষণে রসায়ন।

কফকৃষ্টক্রিমীম্ বস্তি-মুখদন্তগদান হরেৎ ॥

(তিলাভপুষ্পান্তিলকনাম্নৈব প্রসিদ্ধ:) ।

ভিলক

পর্যায়।—কুরক, ত্রিমান, সুপুত্র ও ছত্রপুশ্পক—এইগুলি ভিলকের নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে তিলকপুষ্প, কর্ণাটে তিলকপুষ্প
বিশেষ, গুজরাটে তিলকবৃক্ষ বলে।

গুণ।—ইহা কটুরস, কটুবিপাক, উষ্ণবীৰ্য ও রসায়ন।

আময়িক প্রয়োগ।—ভিলক কফ, কুষ্ঠ, ক্রিমি এবং বস্তিগত, মূখগত ও দন্তগত
রোগের নাশক। মাত্রা—যথোপযুক্ত।

বন্ধুকঃ

বন্ধুকো বন্ধুজীবন্ত রক্তো মাধ্যাহ্নিকোহপি চ।

বন্ধুকঃ কফকৃৎ গ্রাহী বাতপিত্তহরো লঘুঃ ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকো)।

বাঁধুলি ফুল

পর্যায়।—বন্ধুক, বন্ধুজীব, রক্ত ও মাধ্যাহ্নিক—এই কয়েকটি বাঁধুলির পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে দুপহরিয়া, গেজুনিয়া, মহারাষ্ট্রে
দুপারীচেফুল, কর্ণাটে বন্দুরে, গুজরাটে বপোরিয়ো, তৈলঙ্গে মকিন চেটু, নিভিমল্লী,
বেগসিনচেটু, বোম্বায়ে দুপারী ও পঞ্জাবে গুলদুফারিয়া বলে। ল্যাটিন নাম
Pentapetes phoenicea পেন্টাপিটেশ ফিইনিসিয়া।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাঁধুলি ফুল কফকারক, ধারক, বাতহর, পিত্তনাশক ও
লঘু। মাত্রা—চারি আনা।

ওড়পুষ্পম্

ওড়পুষ্পং জপা চাপি ত্রিসন্ধ্যা সাক্ষা সিভা।

জপা সংগ্রাহিণী কেশা ত্রিসন্ধ্যা কফবাতজিৎ ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকো)।

জবাকুল

পর্যায়।—ওড়পুষ্প, জপা ও ত্রিসন্ধ্যা—এইগুলি জবাকুলের পর্যায়। ত্রিসন্ধ্যা
জবা অরুণ বা শ্বেতবর্ণ হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ওড়ফুল, জবা, ওড়ফর, মহারাষ্ট্রে
জাসবন্দ, গুজরাটে জালুম, কর্ণাটে দাসনল, তৈলঙ্গে মন্দারপু বলে। ইংরাজী নাম
China Rose চায়না ৫ জ; *Shoe flower*। ল্যাটিন নাম *Hibiscus*
rosa-sinensis।

ত্রব্য—১৫

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—জ্বাপুষ্ণ ধারক ও কেশের হিতকারক এবং ত্রিসঙ্ক্ৰা জ্বা কফ ও বায়ুনাশক। মাতা—চারি আনা।

অগস্তি:

অথাগস্ত্যো বঙ্গসেনো মূনিপুষ্ণো মূনিজ্জমঃ।

অগস্তি: পিত্তকফজিহ্বতুর্ধকহরো হিমঃ।

রক্ষো বাতকরন্তিক্তঃ প্রতিশ্রায়নিবারণঃ॥

(মাতা—ষো মাষকো)।

বকফুল

পর্যায়।—অগস্ত্য, বঙ্গসেন, মূনিপুষ্ণ ও মূনিজ্জম—এই কয়েকটি বকপুষ্পের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ইথিয়া, হদগা ও অগস্তিয়া, তৈলঙ্গে অনীসে, অরিসি, মহারাষ্ট্রে অগস্তা, হদগা, গুজরাটে অগথিয়ো, কর্ণাটে অগসেখমরনু, তামিলে অর্গতি। ল্যাটিন নাম *Sesbania grandiflora* সেনবনিয়া গ্রাণ্ডিফ্লোরা।

গুণ।—বকফুল শীতবীৰ্য, রূক্ষ, বায়ুবর্ধক ও তিক্তরস।

আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, কফ, চতুর্থকজ্বর ও প্রতিশ্রায় নাশক। মাতা—চারি আনা।

তুলসী শুক্লা কৃষ্ণা চ

তুলসী স্বরসা গ্রাম্যা স্থলভা বহুমঞ্জরী।

অপেতরাক্ষসী গোয়ী শূলগ্রী দেবহৃদুভিঃ॥

তুলসী কটুকা তিত্তা হৃদ্যোক্ষা দাহপিত্তকৃৎ।

দীপনী কুষ্ঠকৃচ্ছ্রাশ-পার্শ্বকৃকফবাতজিৎ॥

শুক্লা কৃষ্ণা চ তুলসী গুণৈশ্চল্যা প্রকীৰ্ত্তিতা॥

(মাতা—ষো মাষকো)।

পর্যায়।—তুলসী, স্বরসা, গ্রাম্যা, স্থলভা, বহুমঞ্জরী, অপেতরাক্ষসী, গোয়ী, শূলগ্রী ও দেবহৃদুভিঃ—এই কয়েকটি তুলসীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে তুলসী, মহারাষ্ট্রে তুলসীচে ঝাড়, তুলস, তৈলঙ্গে তুলসী গগেগরচেট্ট, তামিলে তুলসী, দাক্ষিণাত্যে তুলসী, বোম্বায়ে তুলস, কর্ণাটে এরুড তুলসী, আসামে তুলসী, ফারসীতে রেহান, আরবীতে উলসীবদরুত, ইংরাজীতে *White Basil*, *Holy Basil* হোলি বাসিল্। ল্যাটিনে *Ocimum album* বলে।

গুণ।—তুলসী কটু-তিক্তরস, হৃদয়গ্রাহী, উষ্ণবীৰ্য, দাহজনক, পিত্তকারক ও অগ্নিদীপক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, মূত্ররুদ্ধ, বস্ত্রদোষ পার্শ্বশূল, কফ ও বায়ু নাশক।
গুরু তুলসী ও কৃষ্ণ তুলসী উভয়ই তুল্যগুণবিশিষ্ট। মাত্রা—চারি আনা।

মরুবকঃ

মারুতোহসৌ মরুবকো মরুশ্মরকপি স্মৃতঃ ।
ফণী ফণিজ্ বকশ্চাপি শ্রব্ধপুষ্পঃ সমীরণঃ ॥
মরুদগ্নিপ্ৰদো হৃদ্যন্তীশ্চোষঃ পিত্তলো লঘুঃ ।
বৃশ্চিকাদিবিষশ্লেষ্ম-বাতকুষ্ঠক্রিমিশ্রগুং ।
কটুপাকরসে ক্ৰচ্যস্তিস্তো রক্ষঃ শ্লগন্ধিকঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

মরুয়া ফুল

পর্যায়।—মারুত, মরুবক, মরুৎ, মরু, ফণী, ফণিজ্ বক, শ্রব্ধপুষ্প ও সমীরণ
—এই কয়েকটি মরুবক পুষ্পের নাম। ইহা তুলসীজাতীয়।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুস্থানে মরুবা, গেরেত, মহারাষ্ট্রে সবজা, মর্বা, গুজরাটে মরবো, তৈলঙ্গে রুদ্রজাড, কর্ণাটে মরুবা, ফারসীতে মর্জংগুম্, আরবীতে মর্জংজুম্, ফিরঙ্গিতে শাহম্, ইংরাজীতে Sweet Marjoram ও ল্যাটিনে Origanum marjorana বলে।

গুণ—মরুয়া ফুল অগ্নিবর্ধক, হৃদয়গ্রাহী, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, পিত্তবর্ধক, লঘু, কটুবিপাক, কটুতিক্তরস, ক্রচিকারক, রক্ষ ও শ্লগন্ধি।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বৃশ্চিকাদির বিষ, কফ, বায়ু, কুষ্ঠ ও ক্রিমিনাশক।
মাত্রা—দুই আনা।

দমনকঃ

উক্তো দমনকো দাস্তো মুনিপুত্রস্তপোধনঃ ।
গন্ধোৎকটো ব্রহ্মজটো বিনীতঃ কুলপত্রকঃ ॥
দমনস্তবরস্তিস্তো জ্ঞাতো বৃহতঃ শ্লগন্ধিকঃ ।
গ্রহণীবিষকুষ্ঠাশ-রুদ্ধকণ্ডুত্রিদোষজিৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

দোনা

পর্যায়।—দমনক, দাস্ত, নিপুত্র, তপোধন, গন্ধোৎকট, ব্রহ্মজট, বিনীত ও কুলপত্রক—এই কয়েকটি দমনক পুষ্পের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে দমনা, দোনা, পাজাবে দোনা, মহারাষ্ট্রে

দবণা, রানদবণা, গুজরাটে ডমরো, কর্ণাটে দবনা বলে। ইংরাজী Worm wood, ল্যাটিন নাম *Artemesia scoparia* আর্টিমিসিয়া স্কোপেরিয়া।

গুণ।—দোনা কষায়-তিক্তরস, হৃদয়গ্রাহী, শুক্রবর্ধক ও হৃগন্ধি।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা গ্রহণীরোগ, বিষ, কুষ্ঠ, রক্তদোষ, ক্লেদ, কণ্ড ও জ্বিদোষ নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

বর্ষরী

বর্ষরী তুবরী তুঙ্গী খরপুস্পাজগন্ধিকা।

পর্ণাশস্ত্র কৃষ্ণে তু কঠিঞ্জরকুঠেরকৌ।

কালমার: করালশ্চ মালুক: কৃষ্ণবল্লিকা।

তত্র শুক্রেহজ্জক: প্রোক্তো বটপত্রস্ততোহ্পর: ॥

বর্ষরীত্রিভয়ং কৃষ্ণং শীতং কটু বিদাহি চ।

তীক্ষ্ণং কচিকরং হৃদয়ং দীপনং লঘুপাকি চ।

পিত্তলং কফবাতশ-কণ্ডুক্রিমিবিষাপহম্ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

বাবুই তুলসী

পর্যায়।—বর্ষরী, তুবরী, তুঙ্গী, খরপুস্পা, অজগন্ধিকা ও পর্ণাশ—এই কয়েকটি বর্ষরীর (বাবুই তুলসীর) নাম।

পর্যায়।—কঠিঞ্জর, কুঠেরক, কালমার, করাল, মালুক ও কৃষ্ণবল্লিকা—এই কয়েকটি কৃষ্ণ বর্ষরীর নাম। অজ্জক শুক্ল বর্ষরীর নাম। অগ্রজাতীয় বর্ষরীকে বটপত্র কহে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বর্ষরী, বনতুলসী, মহারাষ্ট্রে আজবলা, রানতুলস, কর্ণাটে কগোরলে, করীরগোরলে, তৈলঙ্গে তেল্লগগুগরচেট্টু, কাকতুলসী, গুজরাটে রানতুলসীভেদ, সিংহলে তোকবালাষা, ফারসীতে পলঙ্গমুঙ্ক, আরবীতে করংজমুঙ্ক; ল্যাটিনে *Ocimum pilosum* বলে।

গুণ।—এই ত্রিবিধ বর্ষরীই কৃষ্ণ, শীতবীৰ্য, কটুরস, বিদাহী, তীক্ষ্ণ, কচিকারক, হৃদয়গ্রাহী, অগ্নিদীপক, লঘুপাকি ও পিত্তবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, রক্তদুষ্টি, কণ্ডু, ক্রিমি ও বিষ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

॥ ইতি পুস্পাদিবর্গ ॥

অথ বটাদিবর্গ

বটঃ

বটো রক্তফলঃ শৃঙ্গী গুগ্রোধঃ স্বক্কজো ধ্রুবঃ ।

ক্ষীরী বৈশ্রবণাবাসো বহুপাদো বনস্পতিঃ ॥

বটঃ নীভো গুরুগ্রাহী ককপিভ্রব্রণাপহঃ ।

বর্ণ্যো বিসর্পদাহঘ্নঃ কষায়ো ঘোনিদোষহ্নঃ ॥

(মাত্ৰা—ছৌ মাষকৌ) ।

বটগাছ

পর্যায় ।—বট, রক্তফল, শৃঙ্গী, গুগ্রোধ, স্বক্কজ, ধ্রুব, ক্ষীরী, বৈশ্রবণাবাস, বহুপাদ ও বনস্পতি—এই কয়েকটি বটের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বড়, মহারাষ্ট্রে বড়, কর্ণাটে আল, তৈলঙ্গে মরবিচেট্টু, নারি ও পেডিমারি, উৎকলে বোরু, তামিলে অল, গুজরাটে বড়, আসামে বড়গাছ, ফারসীতে দরবিত রেশা, বড়বাই, ঐশাএব গদ্দ ও আরবীতে জাতুদবাইবেথআর । ইংরাজী নাম The Banyan Tree দি বেনিয়ন ট্রি । ল্যাটিন নাম Ficus bengalensis, বর্তমানে একে Ficus indica বলে ।

গুণ ।—বট শীতবীৰ্য, গুরু, ধারক, বর্ণপ্রসাদক ও কষায়রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, ত্রণ, বিসর্প, দাহ ও ঘোনিদোষ নাশক ।
মাত্ৰা—চারি আনা ।

পিপ্পলঃ

বোধিক্ষঃ পিপ্পলোহম্বথচলপত্রো গজাশনঃ ।

পিপ্পলো দুর্জরঃ নীতঃ পিত্তশ্লৈষব্রণাশ্রজিৎ ।

গুরুস্তবরকো রুক্ষো বর্ণ্যো ঘোনিবিশোধনঃ ॥

(মাত্ৰা—ছৌ মাষকৌ) ।

অম্বথ

পর্যায় ।—বোধিক্ষ, পিপ্পল, অম্বথ, চলপত্র ও গজাশন—এই কয়েকটি অম্বথের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইন্দ্রাক হিন্দুস্থানে পীপলবৃক্ষ, মহারাষ্ট্রে পিপ্পল, তৈলঙ্গে রাঙ্গিচেট্টু, কুলুজ্বিচেট্টু, গুজঃ, পিপলো, কর্ণাটে অরলী, আসামে আশঠগছ, ফারসীতে দরবতলরজাং বলে । ল্যাটিন নাম Ficus religiosa ফিক্স রিলিজিওসা । ইংরাজীতে Poplar leaved fig tree বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অশ্বথ দুম্পাচ্য, শীতবীৰ্য, পিত্তঘ্ন, কক্কাপহারক, ত্রণ ও রক্তদোষ নাশক, গুরু, কষায়রস, রক্ষ, বর্ণপ্রসাদক এবং বোনিবিশোধক। মাত্রা—চারি আনা।

পিপ্পল ভেদ:

শারীৰোহিত্ত: পলাশচ কপিচূত: কমণ্ডলু: ।

গর্দভাণ্ড: কন্দরাল: কপীতন: সুপার্ষক: ॥

পারীষো দুর্জর: শিথু: ক্রিমিশুককফপ্রদ: ।

ফলেহ্নয়ো মধুরো মূলে কষায়: স্বাদুযজ্জক: ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

পলাশপিপুল

পৰ্য্যায়।—পারীষ, পলাশ, কপিচূত, কমণ্ডল, গর্দভাণ্ড, কন্দরাল, কপীতন ও সুপার্ষক—এই কয়েকটি পলাশপিপুলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পারিশপিপল ও গজদণ্ড, মহারাষ্ট্রে পারসপিপ্পল ভেণ্ড, গুজরাটে পারসপিপলো, কর্ণাটে বঙ্গরলী, তৈলঙ্গে গঙ্গরেষ, বেনগাখী, তামিলে পোরিপ, পূবরস, বোম্বায়ে ভেন্দি মর, ফারসীতে বলাস বেলা বলে। ইহার ইংরাজী নাম The Tulip tree দি টুলিপ ট্রি; ল্যাটিন নাম *Thespesia populnea* ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পলাশপিপুল দুম্পাচ্য, শিথু এবং ইহা ক্রিমি শুক্র ও কফজনক।

স্থানভেদে গুণভেদ। ইহার ফল অন্নমধুররস, মূল কষায়রস এবং মজ্জা স্বাদুরস। মাত্রা—চারি আনা।

নন্দীবৃক্ষ:

নন্দীবৃক্ষোহশ্বথভেদ: প্ররোহী গজপাদপ: ।

স্থালীবৃক্ষ: ক্ষয়তরু: ক্ষীরী চ স্রাদ্ বনস্পতি ॥

নন্দীবৃক্ষো: লঘু: স্বাস্থ্যভিভূতবর উষ্ণক: ।

কটুপাকরসো গ্রাহী বিষ্যপিত্তকফাস্রজিৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

গয়া অশ্বথ

পৰ্য্যায়।—নন্দীবৃক্ষ, অশ্বথভেদ, প্ররোহী, গজপাদপ, স্থালীবৃক্ষ, ক্ষয়তরু, ক্ষীরী ও বনস্পতি—এই কয়েকটি গয়া অশ্বথের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম বেলিয়াপিপল ও তৈলঙ্গী নাম বট্টিচেট্ট, ল্যাটিন নাম *Ficus rumphii* ।

গুণ।—গয়া অস্থ্য লঘু, মধুর-তিক্ত-কষায় ও কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, কটুবিপাক ও ধারক ।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিষ, পিত্ত, কফ ও রক্তদোষ নাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

উদ্ভূষরঃ

উদ্ভূষরো জন্তুফলো যজ্ঞাকো হেমদুগ্ধকঃ ।
উদ্ভূষরো হিমো রক্ষো গুরুঃ পিত্তকফাস্রজিং ।
মধুরস্তুবরো বর্ণেয়া ব্রণশোধনরোপণঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

যজ্ঞডুমুর

পর্যায়।—উদ্ভূষর, জন্তুফল, যজ্ঞাক ও হেমদুগ্ধক—এই কয়েকটি যজ্ঞডুমুরের সংকৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে গুজরদেশে ও হিন্দুস্থানে গুলর, মহারাষ্ট্রে উষর, উৎকলে উদ্ভূষর, গুজরাটে উংবরো, কর্ণাটে অভি, তৈলঙ্গে বাড়ুচেট্ট, আসামে ডিমক, ফারসীতে অংজীরে আদম, আরবীতে জম্বাব বলে । ইংরাজী নাম Keg tree ও Glomerius fig tree গ্লোমিরিয়াম ফিগ ট্রি । ল্যাটিন নাম Ficus glomerata.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—যজ্ঞডুমুর শীতবীৰ্য, রক্ষ, গুরু, পিত্ত, কফ ও রক্তদুষ্টি নাশক, মধুর-কষায়-রস, বর্ণপ্রসাদক, ব্রণশোধক ও ব্রণরোপক । মাত্রা—চারি আনা ।

কাকোদুষ্করিকা

কাকোদুষ্করিকা ফলম্ মলপু জ ঘনেফলা ।
মলপুঃ স্তম্ভরুং তিক্তা শীতলা তুবরা জয়েৎ ।
কফপিত্তব্রণশিত্ত-কৃষ্টপাণ্ডুঃ কামলাঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

কাকডুমুর

পর্যায়।—কাকোদুষ্করিকা, ফলম্, মলপু ও জঘনেফলা—এই কয়েকটি কাকডুমুরের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তটমিলা, কর্ণমর, মহারাষ্ট্রে বোখাড়া, কালাউষর, তৈলঙ্গে ব্রহ্মমেড়িয়চেট্টু, কাকীবাড়ুচেট্টু, গুজরাটে টেটউষরো, কর্ণাটে কামতি, ফারসীতে অংজীরেদন্তী, আরবীতে তনবরি বলে । ইহার ল্যাটিন নাম Ficus oppositifolia ফিক্স অপোজিটীফোলিয়া ।

গুণ।—কাকডুমুর স্তম্ভনকা, তিক্ত-কষায়রস ও শীতবীৰ্য ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, ব্রণ, শিত্ত, কৃষ্ট, পাণ্ডু, অর্শ ও কামলা নাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

প্লক্ষ:

প্লক্ষো জটী পর্করী চ পর্কটী চারুদর্শিনী ।

প্লক্ষ: কষায়: শিথিরো ব্রণঘোনিগদাপহ: ।

দাহপিত্তকফাস্রয়: শোথহা রক্তপিত্তহৃৎ ॥

(মাত্রা—একমাষক:) ।

পাকুড়

পর্যায় ।—প্লক্ষ, জটী, পর্করী, পর্কটী ও চারুদর্শিনী—এই কয়েকটি পাকুড়ের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে পাকড়, পাথর ও পিলখন, তৈলঙ্গে গন্ধরয় জুব্বি, তামিলে পোরিশরাবি, মহারাষ্ট্রে পীম্পরীবুক্ষ, গুজরাটে পীপর্য, কর্ণাটে বহুরি । ইহার ইংরাজী নাম Waved leaf fig tree ওষেডডলিফ্ ফিগ ট্রি, ল্যাটিন নাম Ficus infectoria ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ —পাকুড় কষায়রস, শীতবীৰ্য এবং ইহা ব্রণ, ঘোনিরোগ, দাহ, পিত্ত, কফ, রক্তদোষ, শোথ ও রক্তপিত্তনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

শিরীষ:

শিরীষো ভণ্ডিলো ভণ্ড' ভণ্ডীরচ কপীতন: ।

শুকপুষ্প: শুকতরুর্দৃপুষ্প: শুকপ্রিয়: ॥

শিরীষো মধুরোহৃদয়স্তিক্তচ তুবরো লঘু: ।

দোষশোথবিসর্পস্ত কাসব্রণবিষাপহ: ॥ *

(মাত্রা—এক মাষক:) ।

শিরীষ গাছ

পর্যায় ।—শিরীষ, ভণ্ডীল, ভণ্ডী, ভণ্ডীর, কপীতন, শুকপুষ্প, শুকতরু, মৃদুপুষ্প ও শুকপ্রিয়—এই কয়েকটি শিরীষ বৃক্ষের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহা হিন্দুস্থানে শিরীষ, মিরস, ললরীন ও কলসিস, তৈলঙ্গে দিরসন, শিরীষংমাস্ত, মহারাষ্ট্রে শিরসী, গুজরাটে শরশডো, কর্ণাটে শিরস, ফারসীতে দরখতে জকরিয়া, তুর্কী দরখতে জকরিয়া, আরবীতে স্থলতাহুল অলজ্জার নামে অভিহিত হয় । ইহার ল্যাটিন নাম Albizzia lebbek অ্যালিবিজিয়া লেবেক ।

গুণ ।—শিরীষ মধুর-কষায়-তিক্তরস, দৈবদৃষ্ণ ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা দোষত্রয়, শোথ, বিসর্প, কাস, ব্রণ ও বিষনাশক । মাত্রা দুই আনা ।

* শিরীষ: কটুক: শীতো বিষবাতহর: হর: । / পামাস্তকৃষ্টকণ্ডি-ঙ্গ- দোষস্ত বিনাশন: ॥ রা. নি. ।

কীরিবৃক্ষাঃ পঞ্চবঙ্কলক

জ্যেষ্ঠোদোদ্রবরাশ্ব-পারীষপ্লক্ষপাদপাঃ ।
 পঞ্চৈতে কীরিণো বৃক্ষান্তেষাং ত্বক্ পঞ্চবঙ্কম্ ॥
 কীরিবৃক্ষা হিমা বর্গ্যা যোনিরোগব্রণপহাঃ ।
 রুক্ষাঃ কষায়া মেদোদ্রা বিসর্পাময়নাশনাঃ ।
 শোথপিত্তকফাস্রয়াঃ স্তন্যা ভগ্নাস্থিবোজকাঃ ।
 ত্বকপঞ্চকং হিমং গ্রাহি ব্রণশোথবিসর্পজিৎ ॥
 তেষাং পত্রং হিমং গ্রাহি কফবাতাস্রহরুজঘু ।
 বিষ্টষ্ঠান্ধানজিৎ তিস্তং কষায়ং লঘু লেখনম্ ॥

(কেচিৎ তু পারীষম্বানে শিরীষং, বেতসমপরে বদন্তীতি শেষঃ) ।

সংজ্ঞা ।—বট, যজ্ঞডুমুর, অশ্বথ, পারীষ (পলাশ পিপুল) ও পাকুড়—এই পাঁচটিকে কীরিবৃক্ষ এবং ইহাদের বঙ্কলকে পঞ্চবঙ্কল বলা যায় । পারীষম্বলে কেহ শিরীষ, কেহ বা বেতসও বলিয়া থাকেন ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কীরিবৃক্ষ শীতবীৰ্য, বর্ণপ্রসাদক, রুক্ষ, কষায়রস, স্তন্যজনক, ভগ্নাস্থিসংযোজক এবং যোনিরোগ, ব্রণ, মেদোদোষ, বিসর্প, শোথ, পিত্ত, কফ ও রক্তদোষ নাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পঞ্চবঙ্কল শীতবীৰ্য, ধারক এবং ব্রণ, শোথ ও বিসর্প নাশক ।

গুণাদি ।—কীরিবৃক্ষের পত্র শীতবীৰ্য, ধারক, লঘু, তিস্ত-কষায়রস, লেখন এবং ইহা কফ, বায়ু, রক্তদোষ, বিষ্টষ্ঠ, উদরাগ্নানাশক ।

শালঃ

শালঙ্ক সঙ্ককার্শ্যাব-কর্ণিকাশস্ত্রসংবরঃ ।

অশ্বকর্ণঃ কষায়ঃ শ্রাদ ব্রণশ্বেদকফক্রিমীনু ।

ব্রহ্মবিদ্রুধিবার্ধব্য-যোনিকর্ণগদানু হরয়েৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

শালগাছ

পর্যায় ।—শাল, সঙ্ক, কার্শ্য, অশ্বকর্ণিকা ও শস্ত্রসংবর—এই কয়েকটি শালের পর্যায় ।
 দেশভেদে নামভেদে শালকে হিন্দীতে সাল, মথুরা ও সাংখু, তৈলঙ্গে এশচেট্টু, তামিলে কুজিলিয়ম্, গুজরাৎ গল, মহারাষ্ট্রে লঘুবালাচা বৃক্ষ, সাজরা, কর্ণাটে সঙ্কর-দামর, আসামে শাল, ইংরাজীতে Sal tree বলে । ল্যাটিন নাম Shorea robusta সোরিয়া রোবাস্টা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শালবৃক্ষ কষায়রস এবং ত্রণ, ঘর্ম, কক্ষ, ক্রিমি, ত্রণ, বিদ্রুহি, বাধির্বা, যোনিরোগ ও কর্ণরোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

শালভেদ:

সর্জকোহ্মাত্ৰাজকর্ণঃ শ্রাচ্ছালো মরিচপত্রকঃ।

অজকর্ণঃ কটুস্তিক্তঃ কষায়োক্ষো ব্যপোহতি।

কফপাণ্ডুশ্রতিগদান্ মেহকৃষ্টবিষত্রণান্ ॥ *

(মাত্রা—এক মাষকঃ)।

ঝাঁজিশাল

পর্যায়। সর্জক, অজকর্ণ, শাল ও মরিচপত্রক—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ।
গুণ।—ঝাঁজি শাল কটু-তিক্ত-কষায়রস ও উষ্ণবর্ধ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পাণ্ডু, কর্ণরোগ, প্রমেহ, কৃষ্ট, বিষ ও ত্রণনাশক।
মাত্রা—তুই আনা।

শাকবৃক্ষ:

শাকঃ ক্রকচপত্রঃ স্রাৎ স্থিরসারো গৃহজন্মঃ।

খরপত্রঃ শ্রেষ্ঠকাষ্ঠঃ শরপত্রোহজ্জুনৌপমঃ ॥

শাকবৃক্ষঃ সরঃ স্বাদুদাহপিত্তপ্রমাপহঃ।

কষায়ঃ কফজ্জন্মো বলোজ্য জরহরো মতঃ ॥ †

(অশ্ব ভগ্ন গ্রাহ্য-মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

সেগুন গাছ

পর্যায়।—শাক, ক্রকচপত্র, স্থিরসার, গৃহজন্ম, খরপত্র, শ্রেষ্ঠকাষ্ঠ, শরপত্র ও অজ্জুনৌপম—এইগুলি সেগুন গাছের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে শাগোণ, সাগবন, উৎকলে সিঙ্গুর, ভামিলে টেক, বোম্বায়ে খরপত্র, মহারাষ্ট্রে সোয়ে, সাগ, কর্ণাটে নৈগু, তৈলঙ্গে টেকুচেট্টু, গুজরাটে শাগ, ফারসীতে ফিলগ্রোস, আরবীতে ফিলজোশ্, উজ্জলপিল, ল্যাটিনে Tectona grandis বলে। ইংরাজী নাম Teak wood tree।

* সর্জক কটুতীক্ষ্ণোহিমঃ স্নিগ্ধোহতিসারজিং। / পিত্তাশদৌষকৃষ্টঃ কণ্ডুবিফোটে-
বাতজিং ॥ রা. নি.।

† শাকস্ত সারকঃ প্রোক্তঃ পিত্তদাহপ্রমাপহঃ। / কফয় বধূরং রুক্ষং কষায়ঃ শাকবৃক্ষলম্ ॥

রা. নি.।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মধুর-কষায়রস, সারক, রক্ষ, বলকর এবং জ্বর, দাহ, কফ, পিত্ত ও শ্রবনাশক। ছালের মাত্রা—চারি আনা।

শল্লকী

শল্লকী গজভক্ষ্যা চ স্রবহা স্রবভী রসা।

মহেরুণা কুন্দুরুকী বল্লকী চ বহুস্রবা ॥

শল্লকী তুবরা শীতা পিত্তশ্লেষ্মাতিসারজিৎ।

রক্তপিত্তব্রণহরী পুষ্টিরুৎ সমুদীরিতা ॥ (মাত্রা—এক মাষকঃ)।

কুন্দুরু

পর্যায়।—শল্লকী, গজভক্ষ্যা, স্রবহা, স্রবভী, রসা, মহেরুণা, কুন্দুরুকী, বল্লকী ও বহুস্রবা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শালই, সলই, শলগ, তামিলে কুংলি, মহারাষ্ট্রে শালই বৃক্ষ, গুজরাটে শালেডুং, ধুপেডো, কণাটে তদাকু বলে। ল্যাটিন নাম *Boswellia serrata* বসোয়েলিয়া সেরাটা।

গুণ।—শল্লকী কষায়রস, শীতবীৰ্য ও পুষ্টিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, কফ, অতিসার, রক্তপিত্ত ও ব্রণনাশক।
মাত্রা—দুই আনা।

শিংশপা

শিংশপা পিচ্ছিলা শ্রামা কৃষ্ণসারা চ সাগুরুঃ।

কপিলা সৈব মূনিভির্ভগ্নগর্ভেতি কীর্তিতা ॥

শিংশপা কটুকা তিক্তা কষায়া শোষহারিণী।

উষ্ণবীৰ্য্যা হরেয়েদঃ-কৃষ্টশিত্রবমিক্রিমীন্।

বস্তিরুগ্ ব্রণদাহাশ্র-বলাদান্ গৰ্ভপাতিনী ॥*

(মাত্রা—এক মাষকঃ)।

শিশু

পর্যায়।—শিংশপা, পিচ্ছিলা, শ্রামা, কৃষ্ণসারা, অগুরু, কপিলা ও ভগ্নগর্ভা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শাসম, শিশো ও শীসই, তৈলঙ্গে শিশুকরুব জিট্টরেণ্ডচে, তামিলে জাহুকুট্টই, পংশকেদর, মহারাষ্ট্রে কালাশিশবা,

• শিংশপাত্তিত্বং বৰ্ণ্যং হিমং শোফবিসপজিৎ। পিত্তদাহপ্রশমনং বল্যং কচিকরং পরম্ ॥
রা. নি.।

গুজরাটে শিশম্, কর্ণাটে করীপইবিড়, আরবীতে সাসস বলে। ইংরাজীতে Black wood, Sisoo tree; ল্যাটিনে Dalbergia sissoo বলে।

গুণ।—শিংশপা কটু তিক্ত-কষায়রস, উষ্ণবীর্য ও গৰ্ভপাতক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শোথ, মেদঃ, কুষ্ঠ, শ্বিত্র, বমি, ক্রিমি, বস্তিবেদনা, ব্রণ, দাহ, রক্তদোষ ও কফনাশক। মাত্ৰা—দুই আনা।

ককুভঃ

ককুভোহজ্জুননামাখ্যো নদীসর্জ্জ কীৰ্ত্তিতঃ।

ইন্দ্রজবীরবৃক্ষচ বীরশ্চ ধবলঃ স্মৃতঃ ॥

ককুভঃ শীতলো হৃদ্যঃ ক্ষতক্ষয়বিষাশ্রজিং।

মেদোমেহব্রণান্ হস্তি তুবরঃ কফপিত্তহং ॥

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ)।

অৰ্জুন

পৰ্য্যায়।—ককুভ, নদীসর্জ্জ, ইন্দ্রজ, বীরবৃক্ষ, বীর ও ধবল এবং অজ্জুন পর্য্যায়ক সমস্ত শব্দ অজ্জুন বৃক্ষের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কোহ কোহ, মহারাষ্ট্রে অজ্জুন-সাদড়া ও সারটোল, কর্ণাটে ভাংরেমন্তি, গুজরাটে কড়ায়ো, তৈলঙ্গে, মাড়িচেট্র, আসামে অজ্জুন। ইংরাজী নাম Terminalia arjuna টার্মিনেলিয়া অৰ্জুন।

গুণ।—অজ্জুন শীতবীর্য, হৃদ্য (হৃদয়-হিত) ও কষায়রস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ক্ষত, ক্ষয়, বিষ, রক্তদোষ, মেদোদোষ, প্রমেহ, ব্রণ, কফ ও পিত্ত নাশক। মাত্ৰা—চারি আনা।

অসনঃ

বীজকঃ পীতসারশ্চ পীতশালক ইত্যপি।

বন্ধুকপুষ্পঃ প্রিয়কঃ সজ্জু'কচাসনঃ স্মৃতঃ ॥

বীজকঃ কুষ্ঠবীসর্প শ্বিত্রমেহগুদক্রিমীন্।

হস্তি শ্লেষ্মাশ্রপিত্তঞ্চ ত্ৰ্যচ্যঃ কেত্বে্যো রসায়নঃ ॥ *

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ)।

পিন্নাশাল

পৰ্য্যায়।—বীজক, পীতসার, পীতশালক, বন্ধুকপুষ্প, প্রিয়ক, সর্জ্জ ও অসন—এই কয়েকটি একপর্য্যায়ক শব্দ।

* অসনঃ কটুরক্ষশ্চ তিক্তো-বাতার্দ্ৰিদোষহুৎ । / সারকো গলদোষয়ো রক্তমণ্ডলনাশনঃ ॥

রা. নি.।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুস্থানে আসন, বিজয়সার, বিজয়সারকাগৌদ, মহারাষ্ট্রে বিবলা, বিবল্যাচা গৌদ, গুজরাটে বীরাং, কর্ণাটে কেশিরহোনে, তৈলঙ্গে মদি, বোম্বায়ে অইন, ফারসীতে কমরকস্ নামে অভিহিত হয়। ইংরাজী Indian Kino tree, ল্যাটিন নাম Pentaptera tomentosa পেণ্টাপ্টেরা টোমেন্টোসা, Pterocarpus marsupium।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পিষাশাল চর্মের হিতকারক, কেশের উপকারক এবং রসায়ন। ইহা কুষ্ঠ, বিসর্প, শিত্র, প্রমেহ, গুল্মক্রিমি, কফ ও রক্তপিত্ত নাশক।
মাত্রা—চারি আনা।

হিস্তাল:

হিস্তাল: স্থূলতালচ্চ পুংরোটো বৃহদল:।

স্থিরপত্রো দ্বিধালেখ্য: শিরাপত্রোহস্থিরাজ্জি:ক:॥

হিস্তালো মধুরোহম্লচ্চ কফকৃৎ পিত্তদাহহৃৎ।

শ্রমতৃষ্ণাপহারী চ শিশিরো বাতদোষকৃৎ ॥

হিস্তাল (হেঁতাল)

পর্যায়।—হিস্তাল, স্থূলতাল, পুংরোট, বৃহদল, স্থিরপত্র, দ্বিধালেখ্য, শিরাপত্র ও অস্থিরাজ্জিক—এইগুলি হিস্তালের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে হিস্তাল, মহারাষ্ট্রে কালাতাড়, তামিলে পনম, ফারসীতে তাল ও আরবীতে তার বলে। ইংরাজী নাম Palmyra Palm, ল্যাটিন নাম Phoenix paludosa।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ—হিস্তাল অম্ল-মধুর রস, কফজনক, পিত্তনাশক শৈত্যকর ও বাতপ্রকোপক। ইহা দ্বারা দাহ, শ্রম ও তৃষ্ণা নিবারিত হয়। (ইহার ত্বক ও স্বরসাদি গ্রহণীয়)।

খদির:

খদিরো রক্তসারচ্চ গায়ত্রী দন্তধাবন:।

কণ্টকী বালপত্রচ্চ বহুশল্যচ্চ যজ্জিয়:॥

খদির: শীতলো দন্ত্য: কণ্ডু কাসারুচিপ্রণুৎ।

তিক্ত: কষায়ো মেদোন্ম: ক্রিমিমেহজ্বরত্রণান্ ॥

† শাখামপিত্তাস-পাণ্ডুকুষ্ঠকফায়ান্।

বহিম, মধ্যমভীসারং প্রদরঞ্চ বিনাশয়েৎ ॥

(মাত্রা—এক মাষক:)।

খদির খয়ের

পর্যায়।—খদির, রক্তসার, গাছত্বী, দস্তখাবন, কটকী, বালপত্র, বহুশল্য ও বস্ত্রিয়—
এই কয়েকটি খদিরের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দিতে, মহারাষ্ট্রে ও উৎকলে খৈর, তৈলঙ্গে
চণ্ডেট্টু, কর্ণাটে কেম্পিন খৈর, গুজরাটে খেরিয়ো, আসামে খয়ের বলে। ইংরাজী
নাম *Acacia Catechu* অ্যাকেসিয়া ক্যাটেচু।

গুণ।—খদির শীতবীর্য, দস্তের হিতকারক ও তিক্ত-কষায়রস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কণ্ডু, কাস, অক্কাচি, মেদোদোষ, ক্রিমি, প্রমেহ, জ্বর,
ত্রণ, শ্বিত, শোথ, আমদোষ, পিত্ত, রক্তদোষ, পাণ্ডু, কুষ্ঠ, কফরোগ, অগ্নিমান্দ্য
অভিসার ও প্রদরনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

খেতখদিরঃ

খদিরঃ খেতসারোহন্তঃ কদরঃ সোমবন্ধকঃ।

কদরো বিশদো বর্ণ্যো মুখরোগকফাশ্রজিৎ ॥ *

(মাত্রা—এক মাষকঃ)।

পাপড়ি খয়ের

পর্যায়।—খদির খেতসার, কদর ও সোমবন্ধক—এই কয়েকটি পাপড়ি খয়েরের
নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সফেদ খৈর, পাপড়িয়া, খৈর (কথা),
মহারাষ্ট্রে পাংঢরা খৈর, কর্ণাটে বিলিয়ন্ত্রি, তৈলঙ্গে রবাসু তেজচাড, গুজরাটে
গোড়ড, ল্যাটিনে *Mimosa sama* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাপড়ি খয়ের বিশদ, বর্ণপ্রসাদক এবং মুখরোগ,
রক্তদোষ ও কফনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

ইরিমেদঃ

ইরিমেদো বিট্খদিরঃ কালঙ্কোহরিমেদকঃ।

ইরিমেদঃ কষায়োষণে মুখদন্তগদাশ্রজিৎ।

হস্তি কণ্ডুবিষল্লেঘ-ক্রিমিকুষ্ঠবিষত্রণান্ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

গুয়ে বাবলা

পর্যায়।—ইরিমেদ, বিট্খদির, কালঙ্ক ও অরিমেদক—এইগুলি গুয়ে বাবলার নাম।

* খেতস্ত খদিরতিক্তঃ কষায়ঃ কটুক্ষকঃ । / কণ্ডুতিকুষ্ঠভূতয়ঃ কফবাতত্রণাপহঃ ॥ রা.নি. ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে দুর্গন্ধধৈর, গন্ধাবুল, কর্ণাটে কর্ণ্যাবেলু, গুজরাটে ইরিসেদ, গন্ধিলো খৈর ও মহারাষ্ট্রে গন্ধিরাহিবর ও শেণ্যাতৈর বলে । ইংরাজী নাম *Mimosa Farnesiona*, *Sponge tree* । ল্যাটিন নাম *Acacia farnesiana* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—গুয়েবাব লা কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য এবং ইহা মূত্ররোগ, দন্তরোগ, রক্তদোষ, কণ্ঠ, বিষ, কফ, ক্রিমি, কুষ্ঠ ও বিষজ-ক্ষতনাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

রোহিতঃ

রোহীতকো রোহিতকো রোহী দাড়িমপুষ্পকঃ ।

রোহিতকঃ প্রীহঘাতা রুচ্যো রক্তপ্রসাদনঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

রোড়া, রয়না, কড়ার

পৰ্য্যায় ।—রোহীতক, রোহিতক, রোহী, দাড়িমপুষ্পক—এই কয়েকটি এক পৰ্য্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রোহেড়া, মহারাষ্ট্রে রক্তরোহিড়া, গুজরাটে রগত রোহিড়ো, কর্ণাটে ষরড়মল, মুন্ডল, তৈলঙ্গী ভাবায় মূলমোহুচেট্টু বলে । ইংরাজী নাম *Amoora Rohituka*, ল্যাটিন নাম *Tecoma undulata* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—রোড়া প্রীহানাশক, রুচিকারক এবং রক্তপ্রসাদক । মাত্রা—চারি আনা ।

বব্বলুঃ

বব্বলুঃ কিঙ্কিরালঃ শ্রাং কিঙ্কিরাতঃ সপীতকঃ ।

স এব কথিতস্তজ্জৈরভা ষট্পদমোদিনী ॥

বব্বলুঃ কফমুদ্র গ্রাহী কুষ্ঠক্রিমিবিষাপহঃ ।

বব্বলুশ্চ তু নির্ঘ্যাসো গ্রাহী পিত্তানিলাপহঃ ॥

রক্তাতীসারপিত্তাশ্র-মেহপ্রদরনাশনঃ ।

ভয়সঙ্কায়কঃ শীতঃ শোণিতক্ষতিবারণঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

বাবলা

পৰ্য্যায় ।—বব্বলু, বাবলা, কিঙ্কিরাত, সপীতক, আভা ও ষট্পদমোদিনী—এই কয়েকটি বাবলার পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে বব্বর, কীকর, বাবুল, তৈলঙ্গে বলবংভুডু

ও নরুতুম, বোম্বায়ে রোমকড়ি মহারাষ্ট্রে বাতুল, কীকর, বাস্তলীচা গৌদ, উৎকলে গুইড়া, দাক্ষিণাত্যে কলিকিকর, গুজরাটে বাবল, কর্ণাটে পলুই, ফারসীতে মুগিলাং গোন, আরবীতে আমুগিলাং সিমগ বলে। ল্যাটিন নাম *Acacia arabica*, অ্যাকেসিয়া অ্যারেবিকা। ইংরাজী নাম *Acacia gummi*।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাবলা ধারক। ইহা কফ, কুষ্ঠ, ক্রিমি ও বিষ-নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

বাবলার আটার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মলসংগ্রাহক, পিত্ত ও বায়ু-নাশক, শীতবীৰ্য ও ভয়সঙ্কায়ক এবং রক্তাভিসার, রক্তপিত্ত, মেহ, প্রদর ও রক্তশ্রাব নিবারক।

অরিষ্টক:

অরিষ্টকস্ত মাঙ্গল্য: কৃষ্ণবর্ণোহর্থসাধন:।

রক্তবীজ: পীতফেন: ফেনিলো গৰ্ভপাতন:

অরিষ্ট: কটুক: পাকে তীক্ষ্ণচোষশ্চ লেখন:।

গৰ্ভপাতকর: প্রোক্তো লঘু: স্নিগ্ধত্রিদোষহা।

গ্রহপীড়াদাহশূল-নাশনশ্চ প্রকীৰ্ত্তিত: ॥ (মাত্রা—ষড় রজ্জিকা:)।

রীটা

পর্যায়।—অরিষ্টক, মাঙ্গল্য, কৃষ্ণবর্ণ, অর্থসাধন, রক্তবীজ, পীতফেন, ফেনিল ও গৰ্ভপাতন—এইগুলি রীটার সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রীঠা, মহারাষ্ট্রে রিঠা, গুজরাটে অরিঠা, তৈলঙ্গে কুকুড়, ফারসীতে ফিন্দকহিন্দী, আরবীতে বুন্দক বলে। ইংরাজীতে *Soap berri*, *Soap nut*, ল্যাটিনে *Sapindus trifolius* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অরিষ্টক (রীটা) কটুবিপাক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, লেখন ও গৰ্ভপাতক, লঘু, স্নিগ্ধ এবং ত্রিদোষ, গ্রহজনিত পীড়া, দাহ ও শূলনাশক। মাত্রা—এক আনা।

পুত্রজীব:

পুত্রজীবো গৰ্ভকরো যষ্টিপুষ্পোহর্থসাধক:।

পুত্রজীবো গুরুবৃষ্যো গৰ্ভদ: শ্লেষ্মবাতকৃৎ।

স্ফটয়ুত্রমলো কৃষ্ণো হিম: স্বাদু: পটু: কটু: ॥ *

(মাত্রা—এক মাষক:)।

* পুত্রজীবো হিমো বৃষ্য: শ্লেষ্মদো গৰ্ভজীবদা। / চক্ষুস্ত: পিত্তশমনো দাহতৃষ্ণানিবারণ:।

রা. নি.

জিয়াপুতা

পর্ধ্যায়।—পুত্রজীব, গর্ভকর, বষ্টিপুষ্প ও অর্ধনাশক—এই কয়েকটি জিয়াপুতার সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে গিঠোজিয়া জিয়াপতি, হিনাজীরা, মহারাষ্ট্রে জিবন্ পুত্র, পুত্রজীবক বৃক্ষ, তৈলঙ্গে শীশ, কুঁবজুবি, কর্ণাটে ও গুজরাটে পুত্রজীব এবং বোম্বায়ে জীবনপুত্র। ইংরাজী নাম *Nageia putranjiva*।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—জিয়াপুতা গুরু, শুক্রবর্ধক, গর্ভপ্রদ, কফর, বাতনাশক, মলমূত্র-নিঃসারক, রক্ষ ও শীতবীৰ্য; ইহা মধুর-লবণ-কটুরস। মাত্রা—দুই আনা।

ইঙ্গুদোহঙ্কারবৃক্ষস্ত তিত্তকস্তাপনক্রমঃ।

ইঙ্গুদঃ কুষ্ঠভূতাদি-গ্রহত্রণবিষক্রিমোন।

হস্ত্যাকঃ খিত্রশূলঘৃতিত্ককঃ কটুপাকবান্ ॥

(মাত্রা—ষোঁ মাষকো)।

ইঙ্গুদী

পর্ধ্যায়।—ইঙ্গুদ, অকারবৃক্ষ, তিত্তক ও তাপসক্রম—এই কয়েকটি একপর্ধ্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হিংগোট, গোন্দী, মহারাষ্ট্রে হিংগণবেট, গুজরাটে ইংগোরিয়া তৈলঙ্গে গরা, আরবীতে হিলেলজে। ল্যাটিনে *Balanites roxburghii* বলে।

গুণ।—ইঙ্গুদা কুষ্ঠ, ভূতাদিগ্রহদোষ, ত্রণ, বিষ, ক্রিমি, খিত্র ও শূলনাশক। ইহা উষ্ণবীৰ্য, তিত্তরস এবং কটুবিপাক। মাত্রা—চারি আনা।

জিজিনী

জিজিনী বিজিনী বিজী স্থনির্ধাসা প্রমোদিনী।

জিজিনী মধুরা সোষণ কষায়া ত্রণশোধিনী ॥

কটুকা ত্রণক্ষত্রোগ-বাতাতীসারহস্ত পটুঃ।

তমালশালবদ্ বেণ্ডা দাহবিষ্ফোটক্স পুনঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

জিনী (শালজীজাতীয় বৃক্ষভেদ)

পর্ধ্যায়।—জিজিনী, বি.জিনী, বিজী, স্থনির্ধাসা ও প্রমোদনী—এই কয়েকটি একপর্ধ্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে জিজিনী, মহারাষ্ট্রে যোক, মোই, গুজরাটে মবেডী, কর্ণাটে মরম্ ও ঔরিথ। ইংরাজী নাম *Odina Wodier*।

জিজিনী—মধুর-কষায়-কটু-লবণ-রস, উষ্ণবীৰ্য ও ত্রণশোধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ত্রণ, ক্লমরোগ, বায়ু ও অভিসার নাশক। জিজিনী তম্বাল ও শালের স্থায় গুণ বিশিষ্ট এবং দাহ ও বিস্ফোট নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

তুণী

তুণী তুল্লক আপীনস্তনিকঃ কচ্ছপস্তথা।

কুঠেরকঃ কাস্তলকো নন্দিবৃক্ষ নন্দকঃ ॥

তুণী রক্তঃ কটুঃ পাণ্ডে কষায়ো মধুরো লঘুঃ।

ভিক্তো গ্রাহী হিমো বৃন্তো ত্রণকুষ্ঠাশপিত্তজিৎ ॥

(মাত্রা—ষোঁ মাষকো)।

তুঁদগাছ

পর্যায়।—তুণী, তুল্লক, আপীন, তুণিক, কচ্ছপ, কুঠেরক, কাস্তলক, নন্দিবৃক্ষ ও নন্দক—এই কয়েকটি তুঁদগাছের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে তুণী, তুন্ ও মহানিম, উৎকলে মহালিম্ এবং পাঞ্জাবে দ্রাবী। ইংরাজী নাম *Cedrela Toona* কেড্রিলা তুণ।

গুণ।—তুঁদবৃক্ষ রক্তবর্ণ, কটুবিপাক, কষায়-মধুর-ভিত্তরস, লঘু, ধারক, শীতবীৰ্য ও স্ত্রবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ত্রণ, কুষ্ঠ, রক্তপিত্তনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ভূর্জপত্রঃ

ভূর্জপত্রঃ শ্বতো ভূর্জচর্মী বহ্লবঙ্কলঃ।

ভূর্জো ভূতগ্রহশ্লেষ-কর্ণরূক্ষপিত্তরক্তজিৎ।

কষায়ো রাক্ষসশ্লশ মেদোবিষহরঃ পরঃ ॥

(মাত্রা—এক মাষকঃ)।

ভূর্জপত্র

পর্যায়।—ভূর্জপত্র, ভূর্জ, চর্মী ও বহ্লবঙ্কল—এই কয়েকটি ভূর্জপত্রের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভোজপত্র, মহারাষ্ট্রে ভূর্জপত্র, গুজরাটে ভোজপত্র, কর্ণাটে ভূর্জপত্র, হিমায়লয়ের সমীপবর্তি স্থানে ফটক, বোম্বায়ে ভূর্জপত্র ও আসামে ভূজপত্র বলে। ইংরাজী নাম *The birch* দি বার্চ। ল্যাটিনে *Betula utilis* বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ভৃক্ষপত্র কষায়রস, ইহা ভৃক্তগ্রহ, কফ, কর্ণরোগ, রক্তপিত্ত, রাশ্মি, মেদোদোষ ও বিষনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

পলাশঃ

পলাশঃ কিংশুকঃ পর্ণো যজ্জিয়ো রক্তপুষ্পকঃ ।
 ক্ষারশ্রেষ্ঠো বাতপোথো ব্রহ্মবৃক্ষঃ সমিধরঃ ॥
 পলাশো দীপনো বৃহৎ সরোক্ষো ব্রণশ্চাজিৎ ।
 কষায়ঃ কটুকতিক্তঃ স্নিগ্ধো গুদজরোগজিৎ ॥
 ভগ্নসন্ধানকৃদ্ দোষ-গ্রহণ্যশঃক্রিমীন্ হরেৎ ।
 তৎপুষ্পং স্বাদু পাকে তু কটু তিক্তং কষায়কম্ ॥
 বাতলং কফপিত্তাশ্ব-কৃচ্ছজিৎ গ্রাহি শীতলম্ ।
 তৃড়্ দাহশমকং বাত-রক্তকৃচ্ছহরং পরম্ ॥
 ফলং লঘুষ্ণং মেহার্শঃ-ক্রিমিবাতকফাপহম্ ।
 বিপাকে কটুকং কক্ষং কৃষ্টগুদ্যোদরপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা—ষোঁ মাষকো) ।

পলাশ

পর্যায়।—পলাশ, কিংশুক, পর্ণ, যজ্জিয়, রক্তপুষ্পক, ক্ষারশ্রেষ্ঠ, বাতপোথ, ব্রহ্মবৃক্ষ ও সমিধর—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ধারা, কেশ্ব, ঢাক, মহারাষ্ট্রে পলস, কর্ণাটে মত্তলু, তৈলঙ্গে মোটুগ, মাতুকাচেট্টু, উৎকলে পরাশ, বোম্বায়ে থাকরো, আসামে পলাশ, গুজরাটে খাখরো এবং তামিলে পরশন্ বলে। ইংরাজীতে Downy branch butea, ল্যাটিনে Butea Frondosa বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—পলাশ অগ্নিদীপক, শুক্রবর্ধক, সারক, উষ্ণবীৰ্য, ব্রণনাশক, গুণ্ধ্য, কষায়-কটু-তিক্তরস, স্নিগ্ধ, গুহজাতরোগনাশক, ভগ্নসন্ধানকারক এবং ইহা বাতাদিদোষ, গ্রহণীরোগ, অর্শঃ ও ক্রিমিনাশক।

পুষ্পের গুণাদি।—পলাশপুষ্প স্বাদু-তিক্ত-কষায়রস, পাকে কটু, বায়ুবর্ধক, ধারক ও শীতবীৰ্য এবং ইহা কফ, রক্তপিত্ত, মূত্রকৃচ্ছ, পিপাসা, দাহ, বাতরক্ত ও কৃষ্ট নাশক।

ফলের গুণাদি।—পলাশ ফল লঘু, উষ্ণবীৰ্য, কটুবিপাক, কক্ষ এবং ইহা প্রমেহ, অর্শঃ, ক্রিমি, বায়ু, কফ, কৃষ্ট, গুণ্ধ্য ও উদররোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

শাল্মলি:

শাল্মলিস্ত ভবেমোচা পিচ্ছিল। পূরণীতি চ ।

রক্তপুষ্পা স্থিরাযুচ কণ্টকাঢ্যা চ তুলিনী ॥

শাল্মলী শীতলা স্বাদী রসে পাকে রসায়নী ।

শ্লেষ্মলা পিত্তবাতাম্ব-হাদিনী রক্তপিত্তজিৎ ॥

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

শিমূল

পর্যায় ।—শাল্মলি, মোচা, পিচ্ছিল, পূরণী, রক্তপুষ্পা, স্থিরাযুঃ, কণ্টকাঢ্যা ও তুলিনী এই কয়েকটি শিমূলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শেখল ও সেমল, উৎকলে বোনরো, তামিলে পুল্লা, মহারাষ্ট্রে সাধুরি, তৈলঙ্গে রুগচেট্টু, কর্ণাটে ধবলবদমর, গুজরাটে শেমলো, আসামে শির্খলুগছ বলে । ল্যাটিন নাম *Bombax malabaricum* ।

গুণ ।—শিমূল শীতবীৰ্য, মধুররস, মধুরবিপাক, রসায়ন ও কফহারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, বাতরক্ত ও রক্তপিত্তনাশক । মাত্ৰা—চারি আনা ।

মোচরস:

নির্ধ্যাস: শাল্মলে: পিচ্ছো শাল্মলীবেষ্টকোইপি চ ।

মোচাশ্রাবো মোচরসো মোচনির্ধ্যাস ইত্যপি ॥

মোচাশ্রাবো হিমো গ্রাহী স্নিগ্ধো বৃষ্ণ: কষায়ক: ।

প্রবাহিকাতিসারামা'কফপিত্তাশ্রদাহনুৎ ॥

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

মোচরস (শিমূলের আঠা)

পরিচয় ।—শাল্মলির নির্ধ্যাসকে মোচরস বলে ।

পর্যায় ।—পিচ্ছ, শাল্মলীবেষ্টক, মোচাশ্রাব, মোচরস ও মোচনির্ধ্যাস—এই কয়েকটি মোচরসের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে মোচরস, দেমরকা, গৌদ, মহারাষ্ট্রে সাধুরী চা ডাক, গুজরাটে সেমলানো গুন্দ এবং অন্ধ্র প্রদেশে মোচরস বলে ।

গুণ ।—মোচরস শীতবীৰ্য, ধারক, স্নিগ্ধ, শুক্রবর্ধক ও কষায়রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা প্রবাহিকা, অতিসার, আমদোষ, কফ, পিত্ত, রক্তদুষ্টি ও দাহনাশক ।

কুটশাম্বলি:

কুংসিত: শাম্বলি: প্রোক্তো রেচন: কুটশাম্বলি: ।

কুটশাম্বলিকপ্তিক: কটুক: কফবাতহৃৎ ॥

ভেদ্যাক: প্রীহণঠর-যকৃদগুণ্যবিষাপহ: ।

ভূতানাহবিবদ্ধাস্র-মেদ:শূলকফাপহ: ॥

(মাত্রা—একমাষক:) ।

রক্ত রোহিতক

পর্যায় ।—কুংসিত শাম্বলিকে রেচন ও কুটশাম্বলি বলে । ল্যাটিনে *Bombax gossypinum* বলে ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বাতশ্লেষ্মদোষ, প্রীহা, উদর, যকৃৎ, গুণ্ম, বিষ, ভূতগ্রহ, আনাহ, বিবদ্ধ, রক্তদোষ, মেদঃ, শূল ও কফনাশক । মাত্রা—৫ই আনা ।

ধব:

ধবো ঘটো নন্দিতরু: স্থিরো গৌরো ধুবন্ধর: ।

ধব: শীত: প্রমেহার্শ:-পাণ্ডুপিত্তকফাপহ: ।

মধুরস্তুবরস্তম্ভ ফলক মধুরং মনাক্ ॥

(মাত্রা—একমাষক:) ।

ধাওয়া

পর্যায় ।—ধব, ঘট, নন্দিতরু, স্থির, গৌর ও ধুবন্ধর—এই কয়েকটি ধববৃক্ষের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে ধাবড়া, কর্ণাটে সিরিবরু, ধাড়ো, তৈলঙ্গে নারিংজচেট্টু, হিন্দুস্থানে ধোং ধাবা, গুজরাটে ধাবড়ো বলে । ল্যাটিন নাম *Anogeissus latifolia* ।

গুণ ।—ধব শীতবীৰ্য ও মধুর-কষায়রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা প্রমেহ, অর্শঃ, পাণ্ডু, পিত্ত ও কফনাশক । ইহার ফল অল্পমধুররস ।

ধম্বজ:

স্তু ধম্ববৃক্ষো গোত্রবৃক্ষ: স্তুতেজন: ।

ধম্বজ: কফপিত্তাস্র-কাসহৃৎ ভুবরো লঘু: ।

বৃহৎপো বলকৃৎস্নক: সন্ধিকৃৎ ব্রণরোপণ: ॥

(মাত্রা—একমাষক:) ।

ধামনা গাছ

পর্যায়।—ধষক, ধনুর্ষক, গোঅবৃক্ষ ও স্তভেজন—এই কয়েকটি ধামনার পর্যায়।
ল্যাটিনে *Grewia tiliaefolia* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ধামনা কক্ষ, পিত্ত, রক্তদোষ ও কাস নাশক এবং কষায়রস, লঘু, শরীরের উপচয়কারক, বলবর্ধক, রক্ষ, ভয়সন্ধানকারক ও ত্রণনাশক।
মাত্রা—দুই আনা।

করীর:

করীর: ক্রকরোহপত্রো গ্রন্থিলো মরুভূকহ:।

করীর: কটুকন্তিক্ত: স্নেহ্যক্ষেণ ভেদন: স্মৃত:।

দুর্নামকক্ষবাতাম-গরশোথত্রণগ্রণুং॥

(মাত্রা—একমাষক:)।

করীরবৃক্ষ

পরিচয়।—মরুভূমিজাত উদ্ভূপ্রিয় তীক্ষ্ণ কণ্টকাবিত বৃক্ষবিশেষ।

পর্যায়।—করীর, ক্রকর, অপত্র, গ্রন্থিল ও মরুভূকহ—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে করীর, মহারাষ্ট্রে নেবতী, গুজরাটে কের, কর্ণাটে ভল্লতিগে, তৈলঙ্গে কবরকুরাক, ফারসীতে কবার বলে। ল্যাটিনে *Capparis aphylla* বলে।

গুণ।—করীর কটু-তিক্তরস, ঘর্ম্মকারক, উষ্ণবীৰ্য ও ভেদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা অর্শ:, কফ, বায়ু, আমদোষ, গরদোষ, শোথ ও ত্রণনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

শাখোট:

শাখোট: পীতকলকো ভূতাবাস: খরচ্ছদ:।

শাখোটো রক্তপিপ্তার্শো-বাতশ্লেষ্মাতিসারজিৎ॥

(মাত্রা—ষড়্ রক্তিকা:)।

শেওড়া গাছ

পর্যায়।—শাখোট, পীতফল, ভূতাবাস ও খরচ্ছদ—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে সহোরা, রূপাসিওড়, কর্ণাটে আখোড় মরু, মহারাষ্ট্রে সহোড়, তৈলঙ্গে ভারিথিকচেট্টু ও বরনকী এবং গুজরাটে ও বোম্বায়ে সাহোড়া। ল্যাটিন নাম *Streblus asper*।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শেওড়া রক্তপিত্ত, অর্শঃ, বায়ু, কফ ও অতিসার-নাশক। মাত্রা—এক আনা।

আস্ত্রশাখোটঃ

বদ্রক্ষশাস্ত্রশাখোটঃ সপিত্তকক্ষ্মাশনঃ।

বাতলক্ষ ক্রিমিং হস্তি পাণ্ডুতাজ্জরকামলাঃ ॥

আস্শেওড়া

পর্যায়।—বদ্রক্ষ ও আস্ত্রশাখোট—এই দুইটি আস্শেওড়ার নাম।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতজনক এবং পিত্ত, কফ, ক্রিমি, পাণ্ডুতা, জ্বর ও কামলা নষ্ট করে। ইংরাজী নাম—Glycosmis Pentaphylla।

বরুণঃ

বরুণো বরাণঃ সেতুস্তিত্তশাকোহ্মিদিপনঃ।

বরুণঃ পিত্তলো ভেদী শ্লেষ্মকৃচ্ছ্রামারুতান্।

নিহস্তি গুম্মবাতাশ্র-ক্রিমীংশ্চোক্ষোহ্মিদিপনঃ।

কষায়ো মধুরস্তিত্তঃ কটুকো রুক্ষকো লঘুঃ ॥ *

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ)।

বরুণ গাছ

পর্যায়।—বরুণ, বরাণ, সেতু, তিত্তশাক ও অগ্নিদিপন—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—হিন্দুস্থানে বিলি, বরনা, মহারাষ্ট্রে বায়ুবরনা, ভাটবরনা, কর্ণাটে মদবসলে, তৈলঙ্গে উরুমট্ট, জাজিচেট্টু ও উলিমিরিচেট্টু, বোম্বায়ে রায়বরনা, তামিলে মরলিঙ্গম, আসামে বরুণগছ ও গুজরাটে বরাণো বলে। ল্যাটিন নাম Crataeva religiosa।

গুণ।—বরুণ পিত্তবর্ধক, ভেদক, উষ্ণবীর্য, অগ্নিদিপক, কষায়-মধুর-স্তিত্ত-কটুরস, রুক্ষ ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, মূত্রকৃচ্ছ্র, অশ্মরী, বায়ু, গুম্ম, বাতরক্ত ও ক্রিমি নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কটভী

কটী স্বাদুপুষ্পশ্চ মধুরেণুঃ কটন্তরঃ।

কট. তু প্রমেহাশৌ-নাড়ীত্বপবিবক্রিণীন্।

* বরুণঃ কটুকৃচ্ছ্র রক্তদোষহরঃ পরঃ। / শীতবাতহরঃ শ্লিঙ্কো দীপ্যো বিদ্রুগিবাতজিৎ ॥
রা. নি.।

হস্তায়া কফকুষ্ঠায়ী কটুরক্ষা চ কান্তিতা ।

তৎফলং তদগুণং জ্ঞেয়ং বিশেষাৎ কফশুক্লকং ॥ †

(মাত্ৰা—একমাষক:) ।

কাঁটা শিরীষ

পর্যায় ।—কটভী, স্বাদুপুষ্প, মধুবেণু ও কটম্বর - এই কয়েকটি কাঁটাশিরীষের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে করহী, হরিমল, মহারাষ্ট্রে বাকুংভা, গুজরাটে বাপুজা, কর্ণাটে বেজাল বলে । ল্যাটিন নাম Careya arborea ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কাঁটাশিরীষ উষ্ণবীৰ্য, কটুরস এবং রক্ষ । ইহা প্রমেহ, অর্শঃ, নাড়ীত্ৰণ, বিষ, ক্রিমি, কফ ও কুষ্ঠনাশক । কটভীর ফলও উত্তরূপ গুণযুক্ত ; বিশেষতঃ কফ ও শুক্রনাশক । মাত্ৰা—দুই আনা ।

জলশিরীষিকা

শিরীষিকা টিক্টিনিকা দুর্ধলাশুশিরীষিকা ।

ত্রিদোষবিষকুষ্ঠার্শোহরী বারিশিরীষিকা ॥

(মাত্ৰা—একমাষক:) ।

জলশিরীষ

পরিচয় ।—জলশিরীষের পত্র শিরীষপত্রের ন্যায়, ইহা জলে ভস্মে ।

পর্যায় ।—শিরীষিকা, টিক্টিনিকা, দুর্ধলা, অশুশিরীষিকা—এইগুলি ইহার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জলশিরস, ঢাটো ও মহারাষ্ট্রে জলশিরসী বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—জলশিরীষিকা ত্রিদোষ, বিষ, কুষ্ঠ ও অর্শোবিনাশক । মাত্ৰা—দুই আনা ।

শমী

শমী শক্তুম্বলা তুলা কেশহন্তী শিবাফলা ।

মঙ্গল্যা চ তথা লম্বাঃ শমারঃ শাল্লিকা স্মৃতা ॥

শমী তিক্তা কটুঃ শীতা কষায়া রেচনী লঘুঃ ।

কফকাস্ত্রমখাস-কুষ্ঠার্শঃক্রিমিজিৎ স্মৃতঃ ॥ *

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

† কটভী চেৎ কটুরক্ষা গুণ্যবিষাখ্যান শূলদোষঘ্না । / বাতকফাজ্জীর্ণকজাং শমনী খেতা চ ভত্র গুণযুক্তা ॥ রা. নি. ।

* শমী রক্ষা কষায়া চ রক্তপিত্তাতিসারজিৎ । / তৎফলন্ত গুরু স্বাদু রক্ষোক্ষঃ নথকেশহুৎ ॥ রা. নি. ।

শাইগাছ

পর্যায়।—শমী, শক্তফলা, তুলা, কেশহরী, শিবাকলা, মজল্যা ও লক্ষ্মী—এই কয়েকটি শমীর পর্যায়। ক্ষুদ্রশমীকে শমীর বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে ছোকর, সমী, সম্বেদকীকর, মহারাষ্ট্রে ধোরশমী ও লঘুশমী, কর্ণাটে বনি ও কাবন্নি, উৎকলে শুমি, গুজরাটে শিজড়ো, তৈলঙ্গে শমীচেট্টু। ইংরাজীতে Spung tree, ল্যাটিনে Prosopis spicigera বলে।

গুণ।—শাইগাছ তিক্ত-কটু কষায়রস, হিতবীৰ্য, রেচক ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কাস, কফ, ভ্রম, শ্বাস, কৃষ্ঠ, অর্শ ও ক্রিমিনাশক।
মাত্রা—চারি আনা।

সপ্তপর্ণ:

সপ্তপর্ণো বিশালত্বক্ শারদো বিষমচ্ছদঃ।

সপ্তপর্ণো ব্রণশ্লেষ-বাতকৃষ্টাশ্রজজ্জিৎ ॥

দাপনঃ শ্বাসগুল্মঃ স্নিগ্ধোষস্তুবর সরঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)

ছাতিম

পর্যায়।—সপ্তপর্ণ, বিশালত্বক্, শারদ ও বিষমচ্ছদ—এই কয়েকটি ছাতিমের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ছাতিয়ান, সতোনা, ছতিবন, কর্ণাটে এলেলেগ, মহারাষ্ট্রে সাতবনা, সাত্ভিণ, তৈলঙ্গে এডাকুল ও অরিটাকু, বোম্বাইয়ে ছাতবিণ্ ও গুজরাটে সপ্তপর্ণ বলে। ল্যাটিন নাম Alstonia scholaris, Echites scholaris।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ —ছাতিম অগ্নিপ্রদীপক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য, কষায়রস ও সারক এবং ব্রণ, কফ, বায়ু, কৃষ্ঠ, রক্তদোষ, ক্রিমি, শ্বাস ও শুক্রনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

তিনিশ:

তিনিশ: শ্রম্ননো নেমী রথজ্জ্বলন্তথা।

তিনিশ: শ্লেষপিপ্তাশ্র-মেদ:কৃষ্টপ্রমেহজিৎ।

তুং শিত্রদাহরৌ ব্রণপাতুক্রিমিগ্রণুং ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

জারুলগাছ

পর্যায়—তিনিশ, শ্রম্নন, নেমী, রথজ্জ্ব ও বজ্জুল—এই কয়েকটি জারুলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে তিবস, কর্ণাটে স্তম্বন, হিন্দীতে তিরিচ্, গুজরাটে হর্যো ও মিশোহর্যো বলে । ল্যাটিন নাম *Dalbergia oujeinensis* ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—তিনিশ কষায়-রস এবং ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, মেদঃ, কুষ্ঠ, প্রমেহ, শিথ, দাহ, ব্রণ, পাণ্ডু ও ক্রিমিনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

ভূমিসহঃ

ভূমীসহো দ্বারদারুর্বরদারুঃ খরচ্ছদঃ ।

ভূমীসহস্ত শিথিরো রক্তপিত্তপ্রসাদনঃ ॥

(মাত্রা—দুই মাষকো) ।

ভূমিসহ

পর্যায় ।—ভূমীসহ, দ্বারদারু ও খরচ্ছদ—এই কয়েকটি ভূমীসহের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম ভূরংসহ ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—ভূমীসহ শীতবীৰ্য এবং রক্তপিত্তপ্রসাদক । মাত্রা—চারি আনা ।

॥ ইতি বটাদিবর্গ ॥

অথান্নাদিফলবর্গ

আম্রঃ

আম্রশূতো রসালোহসৌ সহকারোহতিসৌরভঃ ।

কামাকো মধুদুতশ্চ মাকন্দঃ পিকবল্লভঃ ॥

আম্রপুষ্পমতীসার-কফপিত্তপ্রমেহহৃৎ ।

অম্লং দৃষ্টিহরঃ শীতং রুচিকৃৎ গ্রাহি বাতলম্ ॥

আম্রং বালং কষায়াম্নং রুচ্যং মারুতপিত্তকৃৎ ।

তরুণশ্চ তদত্যল্লং রক্ষং দোষত্রয়াশ্রকৃৎ ॥

আম্রমামং স্তচা হীনমাতপেহতিবিশোষিতম্ ।

অম্নং স্বাদু কষায়ং স্রাভেদনং কফবাতজিৎ ॥

পকশ্চ মধুরং বৃদ্ধং স্নিগ্ধং বলস্বথপ্রদম্ ।

গুরু বাতহরং হৃৎ বর্ণ্যং শীতমপিত্তলম্ ।

কষায়াহরসং বহি-জ্জৈম্বতক্রবিৎকৃৎনম্ ॥

ভদেব বৃক্ষসম্পদ গুরু বাতহরং পরম্ ।
 মধুরান্নরসং কিঞ্চিদুবেং পিত্তপ্রকোপনম্ ॥
 আত্মং কৃত্রিমপক্কং তন্তুবেং পিত্তনাশনম্ ।
 রসশ্রান্ত হীনআত্মাধুর্ধ্যাক বিশেষতঃ ॥
 উষিতং তৎ পরং কচ্যং বল্যং বার্ধ্যবরং লঘু ।
 শীতলং শীত্ৰপাকি শ্রাদ্ বাতপিত্তহরং সরম্ ॥
 তন্মসৌ গালিতো বল্যো গুরুবাতহরঃ সরঃ ।
 অক্ষতপ্পোহতৌব কুংহণঃ কক্ষবর্ধনঃ ॥
 তন্তু খণ্ড গুরু পরং রোচনং চিরপাকি চ ।
 মধুরং কুংহণং বল্যং শীতলং বাতনাশম্ ॥
 বৃষ্ণং বর্ণকরং স্বাহ দৃষ্টাত্মং গুরু শীতলম্ ।
 বাতপিত্তহরং কচ্যং কুংহণং বলবর্ধনম্ ॥
 মন্দানলজং বিষমজ্বরক রক্তাময়ং বন্ধদোদরক ॥
 আত্মাভিযোগো নয়নাময়ং বা করোতি তন্মাদতি তানি নাত্মাং ॥
 এতদন্নাত্মবিষয়ং মধুরাত্মপরং ন তু ।
 মধুরাত্ম পরং নেত্র-হিতাত্মা গুণা যতঃ ॥
 শুষ্ঠ্যন্তসৌহৃদুপানং শ্রাদাত্মাণামভিজ্ঞপ্ণে ।
 জীৱকং বা প্রয়োক্তব্যং সহ সৌবর্চলেন চ ॥
 (মাত্ৰা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

আম

পৰ্য্যায় ।—আত্ম, চূত, রসাল, কামাদ, মধুদূত, মাকন্দ ও পিকবল্লভ—এই কয়েকটি আত্মের পৰ্য্যায় । অতিসৌরভ আত্মের নাম সহকার ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে আম, মহারাষ্ট্রে আত্মাকল, কর্ণাটে মাবিন কল, তৈলঙ্গে মাবিড়ি, গুজরাটে আংবো, আসামে আম, ফারসীতে আবা ও আরবীতে অমজ, ল্যাটিনে *Mangifera indica*, ইংরাজীতে Mango বলে ।

মুকুলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—আত্মপুষ্প (বোল) অতিসার, কক্ষ, পিত্ত, প্রমেহ ও রক্তদোষ নাশক, শীতবীৰ্য, কটিকারক, ধারক এবং বায়ুবর্ধক ।

আত্মের অবস্থাভেদে গুণভেদ ।—কচি আম কষায়-অন্ন-রস, কটিকারক, বায়ু ও পিত্তবর্ধক । তরুণ আত্ম অর্থাৎ কাঁচা আম—অত্যন্ত অন্নরস, কক্ষ, ত্রিদোষজনক ও রক্তদূষক । কাঁচা আমের ছাল ফেলিয়া কাটিয়া রোস্ত্রে শুষ্ক করিলে তাহাকে আত্মপেকী (আমচুর) বলে । আমচুর—অন্ন-মধুর, কষায়রস, ভেদক এবং কক্ষ ও বায়ুনাশক ।

পাক। আম—মধুররস, বৃষ্ণ, শিথ, বলকর, স্নেহপ্রদ, গুরুপাক, বাতহ্ন, ক্ষয়, বর্ণপ্রসাদক, শীতবীৰ্য, কষায়হ্নরস এবং অগ্নি, কফ ও গুরুবর্ধক। ইহা পিত্তকর নহে।

গাছপাকা আম—মধুরান্নরস, গুরুপাক, বায়ুনাশক, কিঞ্চিৎ পিত্তকর। কৃত্রিম পক আশ্র—অন্নরস-বিহীন ও মধুররস বলিষ্ঠা উহা পিত্তনাশক। পয়ুর্দিত আশ্র অর্থাৎ পক আশ্র বাসি হইলে তাহা অতি রুচিকারক, বলপ্রদ, বীৰ্যবর্ধক, লঘু, শীতবীৰ্য, শীত্ৰপাকী, বাতপিত্তনাশক ও সারক হইয়া থাকে। পক আশ্রের গালিত রস—বলকারক, গুরুপাক, বায়ুনাশক, সারক, অক্লান্ত, তৃপ্তিদানক, অত্যন্ত পুষ্টিকারক এবং কফবর্ধক। আশ্র খণ্ড খণ্ড করিয়া লইলে তাহা গুরু, রুচিকারক, চিরপাকী (অর্থাৎ বিলম্বে পরিপাক হয়), মধুর রস শরীরের উপচয়কারক, বলকারক, শীতবীৰ্য ও বায়ু-নাশক হয়।

দ্রবযুক্ত আশ্রের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দ্রবযুক্ত আশ্র গুরুবর্ধক, বর্ণপ্রসাদক, মধুররস, গুরু, শীতবীৰ্য, বায়ুপিত্তনাশক, রুচিকারক, পুষ্টিকারক এবং বলবর্ধক।

অধিক আশ্র ভক্ষণের দোষ।—অতিশয় আশ্র ভক্ষণ করিলে অগ্নিমান্য, বিষমজ্বর, রক্তদৃষ্টি, বহুশুদৌদর ও চক্ষুরোগ উৎপন্ন হয়, অতএব অধিক আশ্র, ভক্ষণ নিষিদ্ধ। কিন্তু এই নিষেধ—অন্নরসযুক্ত আশ্র সম্বন্ধে জানিবে, মধুর রসযুক্ত আশ্র সম্বন্ধে নহে, যেহেতু মধুর আশ্রের চক্ষুর হিতকারিতাদি গুণ উক্ত হইয়াছে। অতিরিক্ত আশ্র ভক্ষণ করিলে শুষ্কির ক্রাধ পান, অথবা সচল লবণের সহিত জীরা সেবন করা কর্তব্য।

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলা)।

আম্রাবর্ত:

পকশ্চ সহকারশ্চ পটে বিস্তারিতো রসঃ।

ঘর্ষশ্চোক্ষো মুহুর্দন্ত আম্রাবর্ত ইতি স্মৃতঃ ॥

আম্রাবর্তশ্চুষ্কান্দি-বাতপিত্তহরঃ সরঃ।

রুচ্যঃ স্খাৎগুতি পাকাল্লঘুশ্চ স হি কীৰ্ত্তিতঃ ॥

(মাত্রা—তোলকমেকম্)।

আমট / আমলত্ব

প্রস্তুতবিধি।—সুপক আশ্রের রস ত্রাকড়ায় ছাঁকিয়া কোন পটে বিস্তারপূর্বক লেপন করিয়া ঘোদ্রে রাখিবে, শুষ্ক হইলে পুনরায় ঐরূপ লেপন করিবে, এই প্রকার পুনঃপুনঃ লেপন করিয়া শুষ্ক করিবে, যখন পুরু হইবে তখন আম্রাবর্ত প্রস্তুত হইল জানিয়া, পট হইতে পৃথক করিয়া লইবে।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অম্বট, মহারাষ্ট্রে আবেরদাটাং পোলা । ইংরাজী নাম Inspissated mango juice ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—আমট তৃষ্ণা, বমি, বায়ু ও পিত্তনাশক, সারক এবং রুচিকারক । ইহা স্বর্যতাপে পাক হওয়ায় লঘু হইয়া থাকে । (মাত্রা—এক তোলা) ।

আত্মবীজম্

আত্মবীজম্ কষাণ্ডঃ শ্চাচ্ছদ্যতীসারনাশনম্ ।

ঈষদগ্নঞ্চ মধুৎ তথা হৃদয়দাহহুং

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

আত্মকেশী

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম কোইলিয়া ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—আত্মবীজ ঈষৎ অম্ল, মধুর ও কষায়রস । ইহা বমি, অতিসার ও হৃদয়ের দাহনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

আত্মনবপল্লবম্

আত্মশ্চ পল্লবং কচ্যৎ কফপিত্তবিনাশনম্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—নব আত্মপল্লব রুচিকারক এবং কফ ও পিত্তনাশক ।

আত্মাতকঃ

আত্মাতকঃ পীতনশ্চ মৰ্কটাত্মঃ কপীতনঃ ।

আত্মাতমগ্নং বাতগ্নং গুরুঞ্চ কচিরুদ নরম্ ॥

পক্কস্ত ত্ববৎ স্বাদু রসে পাকে হিমং স্মৃতম্ ।

তৰ্পণং শ্লেষ্মলং স্নিগ্ধং বৃহৎ বিষ্টান্ত বৃহণম্ ।

গুরু বল্যং মধুং পিত্ত ক্ষতদাহক্ষাশ্রজিৎ ॥

(মাত্রা—ষো মাষকৌ) ।

আমড়া

পর্যায় ।—আত্মাতক, পীতন, মৰ্কটাত্ম ও কপীতন—এই কয়েকটি আমড়ার সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে নাম হিন্দুস্থানে অংবাড়া, মহারাষ্ট্রে আম্ববচার ও আম্বাড়া, কর্ণাটে আংবোড়েকারি, তৈলঙ্গে আমাটং, গুজরাটে অংভেড়া, আসামে অ'মরা আমরা বলে । ল্যাটিন নাম Spondias mangifera, ইহার ইংরাজী নাম The hog plum ।

কাঁচা আমড়ার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অপক আত্মাতক অম্লরস, বায়ুনাশক, গুরু, উষ্ণবীৰ্য, রুচিকারক ও দারক ।

পাকা আমড়ার গুণ।—পকু আত্মাতক কষায়-মধুররস, মধুর-বিশাক, শীতবীৰ্ণ, তৃপ্তিকারক, কফবৰ্ধক, স্নিগ্ধ, শুক্রবৰ্ধক, বিষ্টভী, পুষ্টিকর, গুরু ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, ক্ষত, দাহ, ক্ষয় ও রক্তদোষ নাশক।
মাত্রা—চারি আনা।

রাজাজ্ঞঃ

রাজাজ্ঞক আত্মাতঃ কমাহো রাজপুত্রকঃ।

রাজাজ্ঞঃ তুবরং স্বাহু বিশদং শীতলং গুরু।

গ্রাহি রক্ষং বিবন্ধাণ্য বাতকৃৎ কফপিত্তনুৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

পর্যায়।—রাজাজ্ঞ, টক, আত্মাত, কামাহু ও রাজপুত্রক—এই কয়েকটি রাজাজ্ঞের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে রাজাংবা, কর্ণাটে রায়মচ্চ ও তৈলঙ্গে বাচমামিডিচেট্টু বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রাজাজ্ঞ কষায়-মধুররস, বিশদ (অপিচ্ছিল), শীতবীৰ্ণ, গুরু, ধারক, রক্ষ, বিবন্ধ ও আত্মান জনক, বায়ুবৰ্ধক, কফয় ও পিত্তনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কোশাজ্ঞঃ

কোশাজ্ঞ উক্তঃ ক্ষুদ্রাজ্ঞঃ ক্রিমিবৃক্ষঃ স্বকোশকঃ।

কোশাজ্ঞঃ কুষ্ঠশোথাস-পিত্তত্রণকফাপহঃ ॥

তৎফলং গ্রাহি বাতঘ्नম্মোক্ষং গুরু পিত্তলম্।

পক্কন্ত দীপনং রুচ্যং লঘুঞ্চ কফবাতনুৎ ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

কেওড়া

পর্যায়।—কোশাজ্ঞ, ক্ষুদ্রাজ্ঞ, ক্রিমিবৃক্ষ ও স্বকোশক—এই কয়েকটি কেওড়ার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কোশাভ, মহারাষ্ট্রে বারী আষা, কোশাজ্ঞ ও কর্ণাটে জুরিমাচু বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কোশাজ্ঞ কুষ্ঠ, শোথ, রক্তপিত্ত ত্রণ ও কফ নাশক। কোশাজ্ঞের অপক ফল ধারক, বায়ুনাশক, অন্নরস, উষ্ণবীৰ্ণ গুরু ও পিত্তবৰ্ধক। কোশাজ্ঞের পক্কফল—অগ্নিদীপ্তিকারক, রুচিজনক, লঘু, উষ্ণবীৰ্ণ এবং ও বায়ু-নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

* কোশাজ্ঞময়নিলাপহরং কফার্শিপিত্তপ্রদং গুরু বিদাহবিশোধকারি। / পক্কং ভবেন্নধূরমী-ষদপারম্নং পটাদিযুক্তরুচিদীপনপুষ্টিদায়ি ॥ রা. নি.।

পনস:

পনশ: কণ্টকিফল: পনসোহিতিবৃহৎফল: ।
 পনসঃ শীতলঃ পকং স্নিগ্ধং পিত্তানিলাপহম্ ॥
 তপ্পণং বৃহৎ শ্বাসং শ্বাসং শ্বাসং শ্বাসম্ ।
 বল্যং শুক্রপ্রদং হস্তি রক্তপিত্তক্ষতব্রণান্ ॥
 আম্রং তদেব বিষ্টপ্তি বাতলং তুবরং শুক্র ।
 দাহরুশ্মধুরং বল্যং কফমেদোবিবর্জনম্ ॥
 পনসোত্তীতবীজানি বৃষ্টাণি মধুরাণি চ ।
 শুক্রাণি বহুবিকটানি শৃষ্টমূত্রাণি সংবদেৎ ॥
 মজ্জা পনসজো বৃষ্টো বাতপিত্তকফাপহঃ ॥
 বিশেষাং পনসো বজ্জ্যো গুণিভির্মদবহিভিঃ ॥

(মাত্রা—যথোপযুক্তম্) ।

কাঁঠাল

পর্যায় ।—পনশ, কণ্টকিফল, পনস ও অভিবৃহৎ ফল—এই কয়েকটি কাঁঠালের সংস্কৃত শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কটহর, কটহল, মহারাষ্ট্রে ফনস, গুজরাটে পনস, কর্ণাটে হলসিন্ হণু, তৈলঙ্গে পনসকারা, উৎকলে পণস, তামিলে পিজ্জা এবং আসামে কাঁঠাল বলে । ইহার ল্যাটিন নাম *Artocarpus integrifolia* ।

পাকা কাঁঠালের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পাকা কাঁঠাল শীতবীর্ষ, স্নিগ্ধ, তৃপ্তিকারক, পুষ্টিজনক, মধুররস, শ্বাসবর্ধক, অত্যন্ত কফকর, বলকারক, শুক্রজনক এবং ইহা পিত্ত, বায়ু, রক্তপিত্ত, ক্ষত ও ব্রণনাশক ।

এঁচোড়ের গুণ ।—অপক কাঁঠাল (এঁচোড়) বিষ্টপ্তী, বায়ুবর্ধক, কফায়-মধুররস, শুক্র, দাহজনক, বলকারক এবং ইহা কফ ও মেদোবর্ধক ।

কাঁঠালবীজের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কাঁঠালের বীজ শুক্রবর্ধক, মধুররস, শুক্র, বলরোধক ও মূত্রনিঃসারক । কাঁঠালের মজ্জা শুক্রবর্ধক এবং ইহা বায়ু পিত্ত ও কফনাশক ।—গুল্লরোগাক্রান্ত ও মন্দাগ্নিযুক্ত ব্যক্তির পক্ষে কাঁঠাল অহিতকর । মাত্রা—যথোপযুক্ত ।

লকুচ:

লকুচঃ ২ পনসো লিকুচো উছরিত্যপি ।

আম্রং লকুচমুষ্ণং শুক্র বিষ্টপ্তকৃৎ তথা ॥

মধুরঞ্চ তথ্যঞ্চ দোষত্রিতয়রক্তকৃৎ ।

অক্রাগ্নিশানং বাপি নেত্রযোরহিতং শ্বতম্ ॥

স্বপকং তৎ তু মধুরমগ্নকানিলপিত্তকৃৎ ।

কফবহিকরং রুচ্যং বৃহৎ বিষ্টম্ভকঞ্চ তৎ ॥

ডেলো মান্দার, ডঙ্করাগাছ

পর্যায় ।—লকুচ, ক্ষুদ্রপনস, লিকুচ ও ডঙ্ক—এই কয়েকটি ডেলো মান্দারের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম বড়হর, মহারাষ্ট্রে বটোরফল, ক্ষুদ্র ফলস, গুজরাটে লকুচ, ল্যাটিনে *Atrocarpus lokoocha* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অপক ডেলো উষ্ণবীর্য, গুরু, বিষ্টম্ভকারক, মধুরাশ্লবস, ত্রিদোষজনক, রক্তকারক, শুক্রয়, অগ্নিশানক ও চক্ষুর অহিতকর ।

পাকা ডেলোর গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পাকা ডেলো অম্ল-মধুরাশ্লবস এবং বায়ু, পিত্ত, কফ, অগ্নি ও বিষ্টম্ভকারক, রুচিকর ও শুষ্কজনক । মাত্রা—ঘণ্টাপযুক্ত ।

কদলী

কদলী বারণা মোচাশুসারান্শুমতীফলা ।

মোচাফলং স্বাদু শীতং বিষ্টম্ভি কফরুদ্ গুরু ॥

স্নিগ্ধং পিত্তাস্রতৃড়্ দাহ-ক্ষতক্ষয়সমীরজিং ।

পক্কং স্বাদু হিমং পাকে স্বাদু বৃহৎ কৃৎ হণম্ ।

ক্ষতৃষণানেত্রগদহ্নম্নেহহ্নং রুচিমাংসকৃৎ ।

মানিক্যমর্ত্যামৃতচম্পকাত্মা ভেদাঃ কদল্যা বহুবোহপি সন্তি ।

উক্তা গুণাশ্চেষথিতা ভবন্তি নির্দোষতা শ্রাজঘূতা চ নেষাম্ ॥

কলারস্তু

পর্যায় ।—কদলী, বারণা, মোচা, অশুসারা ও অংশুমতীফলা—এই কয়েকটি কদলীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে কেলা, কেয়া, সবজ্ ও কেলা পেড়, তৈলঙ্গে অরটিচেট্টু, বুরগ্চেট্টু, দোংড়তোগে, মহারাষ্ট্রে কেল, সোনকেল, গুজরাটে কেল্য, কর্ণাটে মরবালেকাষ্ট, কদলী, তামিলে পাজম্ব্রণপিপসী, আসামে কল, ব্রহ্মদেশে হগাপী, লুসাই ভাষায় বাহুলা, পালিভাষায় ডঙ্ক ও তলমপঙ্ক, ফারসীতে মাবজ, মোঝ, আরবীতে তনা, ইংরাজীতে Plantain, ল্যাটিনে *Musa sapientum* বলে ।

গুণ ।—কাঁচাকলা মধুরাশ্লবস, শীতবীর্য, বিষ্টম্ভী, কফয়, গুরু ও স্নিগ্ধকারক ।

আম্রিক প্ররোগ।—ইহা রক্তপিত্ত, পিপাসা, দাহ, ক্ষত, ক্ষয় ও বায়ুনাশক।

গুণ।—পাকাকলা মধুররস, শীতবীৰ্য, মধুরবিপাক, শুক্রবৰ্ধক, পুষ্টিজনক, কটিকারক ও মাংসবৰ্ধক।

আম্রিক প্ররোগ—ইহা ক্ষুধা, তৃষ্ণা, চক্ষুরোগ ও প্রমেহনাশক।

প্রকারভেদ ও গুণ।—মাণিক্য, মৰ্ত (মৰ্তমান), অমৃত ও চম্পকাদি জাতিভেদে কদলী অনেক প্রকার; সেই সকল কদলীতে উক্ত গুণ সকল বাহুল্যরূপে অবস্থান করে। তাহারা অগ্রান্ত্র কদলী অপেক্ষা নির্দোষ ও লঘু। মাত্রা—ষথোপযুক্ত।

চিৰ্ভিটম্

চিৰ্ভিটং ধেনুদুগ্ধঞ্চ তথা গোরক্ষককটী।

চিৰ্ভিটং মধুরং রক্ষং গুৰু পিত্তকফাপহম্।

অল্পঞ্চ গ্রাহি বিষ্টম্ভি পকন্তু ক্ষুধা পিত্তলম্ ॥

কাঁকুড় ও ফুটী

পথ্যায়।—চিৰ্ভিট, ধেনুদুগ্ধ, গোরক্ষককটী—এই কয়েকটি চিৰ্ভিটের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কচরিয়া, ভকুর, ফুট, মহারাষ্ট্রে বেলসেন্ধাকং অরমেক্, চিবুড, সৈদাড়, গুজরাটে চিডড়াং, রাজগরাং, কোটীবাং, তৈলঙ্গে বুড়রংগপুংডু বলে। ইংরাজীতে Pubescent cucumber, ল্যাটিনে Cucumis utilissimas বলে।

গুণ ও আম্রিক প্ররোগ।—অপক চিৰ্ভিট (কাঁকুড়) মধুররস, রক্ষ, গুৰু, পিত্তঘ্ন, কফনাশক, দ্রবং উষ, ধারক ও বিষ্টম্ভকারক। পাকা চিৰ্ভিট (ফুটী) উষ্ণবীৰ্য এবং পিত্তবৰ্ধক। মাত্রা—ষথোপযুক্ত।

নারিকেরঃ

নারিকেরো দৃঢ়ফলো লাকলী কুর্চশীর্ষকঃ।

তুলঃ স্কন্ধফলশ্চৈব তৃণরাজঃ সদাফলঃ।

নারিকেলফলং শীতং দুৰ্জ্বরং বস্তিশোধনম্।

বিষ্টম্ভি কুংহণং বল্যং বাতপিত্তাশ্রদাহহম্।

বিশেষতঃ কোমলনারিকেরং নিহন্তি পিত্তজ্বরপিত্তদোষান্।

তদেব জীর্ণং গুৰু পিত্তকারি বিদাহি বিষ্টম্ভি রতং তিষগ্ভিঃ ॥

তন্ত্রাঙ্কঃ শীতলঃ দ্রব্যং দীপনং শুক্রলং লঘু।

পিপা, পিত্তজ্বিৎ ষাৎ বস্তিশুদ্ধিকরং পরম্।

নারিকেরন্ত তালন্ত থঙ্কু রন্ত শিরাংসি তু।

কবারম্বিক্তমধুর-কুংহণানি গুহগি চ ॥

নারিকেল

পর্যায়।—নারিকেল, দৃঢ়কল, লালালী, কুচশীর্ষক, তুঙ্গ, স্বচ্ছকল, তৃণরাজ ও সলাফল
—এই কয়েকটি নারিকেলের পর্যায়।

দেশেভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নেয়িরল, খোপরা, মহারাষ্ট্রে নারলী, কর্ণাটে নারিয়লরসু, তৈলঙ্গে নারিকদম, টেংকায়া, উৎকলে নড়িয়া, বোম্বায়ে নারলী, তামিলে টেং ও টেং, গুজরাটে নালীয়র, নারিকল, আসামে নারিকল, ফারসীতে জোজহিন্দীনারীগল, আরবীতে নারীজল, ইংরাজীতে *Cocoanut plam*; ল্যাটিনে *Cocos nucifera* বলে।

গুণ—নারিকেল শীতবীৰ্য, দুপ্পাচ্য, বস্তিশোধক, বিষ্টভী, পুষ্টিকারক ও বলকর।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহ বাত, পিত্ত, রক্তদোষ ও দাহনাশক।

কাঁচা ও পাকা নারিকেলের গুণ।—কোমল নারিকেল পিত্তজ্বর ও পিত্তজনিত সমস্ত রোগনাশক। নারিকেল পরিণত হইলে গুরু, পিত্তবধক, বিদাহী ও বিষ্টভী হয়।

ডাবের জলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ডাবের জল শীতল, হৃদয়গ্রাহী, অগ্নির, দীপক, শুক্রবধক, লঘু, পিপসানাশক, পিত্তর, মধুররস এবং বস্তিশোধক।

নারিকেল, তাল ও খেজুর মাতির গুণ।—নারিকেল, তাল ও খেজুর বৃক্ষের মস্তক—কষায় মধুররস, স্নিগ্ধ, পুষ্টিকর ও গুরু।

কালিন্দম্

কালিন্দং কৃষ্ণবীজং ত্রাং কালিন্দঞ্চ স্তবৰ্ভূলম্।

কালিন্দং গ্রাহি দৃকপিত্ত-শুক্রহৃচ্ছীতলং গুরু।

পকন্ত সোফং সন্ধারং পিত্তলং কফবাতজিং *।

তরমুজ

পর্যায়।—কালিন্দ, কৃষ্ণবীজ, কালিন্দ ও স্তবৰ্ভূল—এই কয়েকটি তরমুজের নাম।

দেশেভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে তরমুজ, উৎকলে তরমুজ, মহারাষ্ট্রে কলিংগড়, গুজরাটে তড়বুচ, কর্ণাটে কোড়ে, তৈলঙ্গে তরমুজপুচ্চকায়া, আসামে তম্বুজা, ফারসীতে হিন্দবানা, আরবীতে বস্তিহিন্দী। ইংরাজী নাম *Water melon*, ল্যাটিন *Citrullus vulgaris*।

গুণ।—অপক তরমুজ শীতল ও গুরু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহার দৃষ্টি, পিত্ত ও শুক্রনাশক।

* কালিন্দো মধুরঃ শীতঃ পিত্তদাহশ্রমাপহঃ।/ বৃশ্যঃ সস্তপর্ণো বলে। বীৰ্য্যপুষ্টিবিবৰ্দ্ধনঃ॥

রা. নি.।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—পক তরমুজ দ্রব্য উষ্ণ, কিকিং কার্যবিশিষ্ট, পিত্তকারক এবং কফ ও বায়ুনাশক।

খর্ব্বুজ

দশাঙ্গুলঃ খর্ব্বুজঃ কথ্যস্তে তদুগুণা অথ ।
খর্ব্বুজঃ মূত্রলং বলাং কোষ্ঠকৃৎকরং গুরু ॥
স্নিগ্ধং স্বাদুতরং শীতং বৃহৎ পিত্তানিলাপহম্ ।
তেষু ষষ্ঠাঙ্গমধুরং সন্ধারঞ্চ রসাদ্ ভবেৎ ।
রক্তপিত্তকরং তৎ তু মূত্রকৃচ্ছকরং পরম্ ॥

খরমুজ

পর্যায়।—খর্ব্বুজকে দশাঙ্গুল বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে খরমুজা, মহারাষ্ট্রে খর্ব্বুজ, গুজরাটে তলিাশকরটেটি, কর্ণাটে বটজসোতে, তৈলঙ্গে খরবুজং, আসামে খর্মুজা, ফারসীতে খুরপুজা, আরবীতে বিস্তিখ, ইংরাজীতে Melon, ল্যাটিনে Cucumis melo বলে।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—খরমুজ মূত্রকারক, বলকর, কোষ্ঠশোধক, গুরু, স্নিগ্ধ, মধুররস, শীতবীৰ্য, শুক্রবর্ধক এবং পিত্ত ও বায়ুনাশক। যে সকল খর্ব্বুজ সন্ধার, অঙ্গ-মধুররস, তাহারা রক্তপিত্ত ও মূত্রকৃচ্ছকারক।

ত্রপুষম্

ত্রপুষং কণ্টকিফলং স্থধাবাসঃ স্থশীতলম্ ।
ত্রপুষং লঘু নীলঞ্চ নবং তৃট্ঠমদাহজিৎ ।
স্বাদু পিত্তাপহং শীতং রক্তপিত্তহরং পরম্ ॥
তৎ পঙ্কময়মুষ্ণং ত্রাং পিত্তলং কফবাতহৎ ।
তদ্বীজং মূত্রলং শীতং রক্তং পিত্তাশ্রকৃচ্ছজিৎ । *

লগা

পর্যায়।—ত্রপুষ, কণ্টকিফল, স্থধাবাস ও স্থশীতল—এই কয়েকটি শব্দই পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে থীরা, লঘুকীরা ও বালমথীরা, মহারাষ্ট্রে তোলং, কান্ধা, কর্ণাটে তসেংকারি, তৈলঙ্গে দোজকইঅ, উৎকলে কণ্টআরি ও কাহুড়ি, গুজরাটে ভাংগলি, আসামে ত্রিহই, তিহঁ, ফারসীতে শিয়ারখুর্দ এবং তামিলে মহেবেহরি কোঙ্কণো। ইংরাজী নাম Cucumber, ল্যাটিনে Cucumis sativus ।

* ত্রাং ত্রপুষীফলং ক্র্যতে মধুরং শিশিরং গুরু । / ভ্রমপিত্তবিদাহাষ্টি-কাস্তিজদ বহুমূত্রম্ ।

রা. নি.।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কচি শশা নীলবর্ণ, লঘু, মধুররস, শীতবীৰ্য এবং ইহা পিপাসা, ক্লান্তি, দাহ, পিত্ত ও রক্তপিত্তনাশক।

পাকা শশার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাকা শশা অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য, পিত্তবর্ধক, কফ ও বায়ুনাশক।

শশাবীজের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শশাবীজ বীজ মূত্রকারক, শীতবীৰ্য, রক্ষ, এবং পিত্ত, রক্তদোষ ও মূত্রকৃচ্ছনাশক।

গুবাকঃ

ধপূরঃ পূগী পূগন্ত গুবাকঃ ক্রমুকোহস্ত তু।

কঙ্গং পূগীফলং প্রোক্তমুদ্বেষণক তদীরিতম্ ॥

পূগং গুরু হিমং রক্ষং কষায়ং কফপিত্তজিৎ।

মোহনং দীপনং কচ্যামাত্তবৈরস্তশাশনম্ ॥

আর্দ্রং তন্ম গুরুভিষ্মানি বহিদৃষ্টিহরং স্মৃতম্।

শ্লিষ্যং দোষত্রয়চ্ছেদি দৃঢ়মধ্যং তদুত্তমম্ ॥

সুপারি

পর্যায়।—খপূর, পূগী, পূগ, গুবাক ও ক্রমুক—এই কয়েকটি সুপারীর পর্যায়। ইহার ফলকে পূগীফল ও উদ্বেষণ বলা যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও উৎকলে গুয়া ও সুপারী ছোট এবং মহারাষ্ট্রে সুপারী, গুজরাটে শোপারী, কর্ণাটে অঢকেয়হেমকবৃক্ষ, ভৈলঙ্গে পোকাকায়া, আসামে তামোল, ছফারি, আরবীতে ফোফিল, ফারসীতে পোপিল বলে। ইংরাজীতে Betel nut, ল্যাটিনে Areca catechu বলে।

গুণ।—সুপারি গুরু, শীতবীৰ্য, রক্ষ, কষায়রস, কফঘ্ন, পিত্তনাশক, মদকারক, অগ্নি-প্রদীপক, কচিকারক ও মূত্রের বিরসতা নাশক।

কাচা সুপারির গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অপক সুপারির ফল গুরু, অভিষ্মানি এবং অগ্নি ও দৃষ্টিনাশক। শ্লিষ্য পূগফল ত্রিদোষনাশক। যে পূগ ফলের মধ্যভাগ কঠিন, তাহাই শ্রেষ্ঠ।

আতৃপ্যম্

আতৃপ্যং গণ্ডগাত্রঞ্চ বহুবীজমপি স্মৃতম্।

আতৃপ্যং তৃপ্তিজননং বলপুষ্টিকরং পরম্ ॥

শীতলং স্বাদু হৃদয়ং বাতপিত্তপ্রশমনম্।

রক্তহৃদ্রীপ্রশমনং দাহহরং রক্তবর্ধনম্।

শ্লেষ্মলং তর্যণমনং বাস্ত্যং ক্লেশনিশাতনম্ ॥

আতা

পৰ্য্যায়।—আতুণ্য, গণ্ডগাত্র, বহুবীজ—এই কয়েকটি আতার পৰ্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সরিফা, মহারাষ্ট্রে শিতাকল, তৈলঙ্গে নীতাকল, আসামে অঁত লছ কঠাল, কারমতে কাজ, আরবীতে সরীফা, ইংরাজীতে Custard apple, ল্যাটিনে Anona squamosa বলে।

গুণ।—আতা তৃপ্তিজনক, বল ও পুষ্টিকারক, শীতল মধুররস, হৃদয়, রক্তবর্ধক, শ্লেষ্মজনক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাত, পিত্ত, রক্তদুষ্টি, দাহ, তৃষ্ণা, বমি ও বমনবেগ নিবারক।

পারেবতম্

পারেবতম্ বৈবতম্‌পারেবতকঞ্চ কিঞ্চ বৈবতকম্।

মধুফলামৃতফলাখ্যং পারেবতকঞ্চ সপ্তাঙ্কম্॥

পারেবতম্‌ মধুরং ক্রিমিবাতহারি বৃণ্যং ভৃষাজরবিদাহহরঞ্চ হৃদয়ম্।

মূচ্ছান্‌ভ্রমশ্রমবিশেষবিনাশকারী স্নিগ্ধঞ্চ কচ্যমুদিতং বহুবীৰ্য্যদায়ী।

মহাপারেবতঞ্চাত্তং স্বর্ণপারেবতং তথা।

সাম্রাণিজং খারিকঞ্চ রক্তবৈবতকঞ্চ তৎ॥

বৃহৎ পারেবতং প্রোক্তং দ্বীপজং দ্বীপখঙ্করং।

মহাপারেবতং গৌল্যং বলকুং পুষ্টিবর্জনম্।

বৃণ্যং মূচ্ছাজরহৃৎ পূর্বোক্তাদধিকং গুণৈঃ॥

পেয়ারা

পৰ্য্যায়।—পারেবত, বৈবত, আরেবতক, বৈবতক, মধুফল, অমৃতফল ও পারেবতক—এই সাতটি পেয়ারার পৰ্য্যায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে পেয়ারা, উৎকলে প্যাড়া, কামরূপে বৈবাত, তৈলঙ্গে উত্তরিণে, আসামে মধুরি আম বলে। ইংরাজীতে Guava, ল্যাটিনে Psidium gujava বলে।

গুণ।—পেয়ারা মধুররস, বলকারক, হৃদয়গ্রাহী, স্নিগ্ধ, কচিকর ও শুক্রজনক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, বায়ু, তৃষ্ণা, জর, বিদাহ, মুচ্ছা, ভ্রম, ভ্রম ও শোথ বিনাশক।

প্রকারভেদ।—আর ৫ প্রকার পেয়ারা আছে, তাহা অতি বৃহৎ ও গোলাকার।

পৰ্য্যায়।—মহাপারেবত, স্বর্ণপারেবত, সাম্রাণিজ, খারিক, রক্তবৈবতক, বৃহৎ পারেবত, দ্বীপজ ও দ্বীপখঙ্কর—এইগুলি বড় পেয়ারার পৰ্য্যায়।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ইহা বলকারক, পুষ্টিকর, বৃদ্ধ এবং মূৰ্ছা ও জ্বর নাশক। ইহা পূর্বোক্ত পেয়ারা অপেক্ষা অধিক গুণবিশিষ্ট।

পারীশকলম্

পারীশঃ শীতলং রুচ্যং দীপনং পাচনং সরম্।

মধুং রক্তপিত্তয়ং বিশেষাদর্শসে হিতম্।

পারীশকীরথোগেন প্রীহা গুণ্যশ্চ নশ্রুতিঃ।

পেঁপে

পর্যায়।—পেঁপের সংস্কৃত নাম পারীশ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে উৎকলে অমৃতভাণ্ড ও আসামে অম্বিতা বলে। ইংরাজীতে Papow, ল্যাটিনে Carica papaya বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—পেঁপে শীতবীৰ্য, রুচিকর, অগ্নির দীপক, পাচক, সারক, মধুররস ও রক্তপিত্তনাশক। ইহা অর্শোরোগে বিশেষ উপকারক। পেঁপের ২১০ ফোটা আঠা কলা বা অন্য কোন দ্রব্যের মধ্যে পুয়িয়া সেবন করিলে প্রীহা ও গুণ্য বিনষ্ট হয়।

বহুনেত্রম্

বহুনেত্রফলকায়ং ক্রিমিঘ্নং মধুরং সরম্।

বল্যং বাতহরং রুচ্যং শ্লেষ্মলং তর্পণং গুরু।

আনারস

পর্যায়।—আনারসের সংস্কৃত নাম বহুনেত্র। আসামে মাটি কাঁঠাল, আনারস, বলে। ইংরাজী Pineapple, ল্যাটিন Ananas sativus।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—আনারস অন্ন-মধুররস, ক্রিমিনাশক, সারক, বলকর, বায়ুনাশক, রুচিজনক, শ্লেষ্মকারক, তৃপ্তিপ্রদ ও গুরুপাক।

তালঃ

ত লম্ব লেখ্যপত্রঃ স্ত্রাং তৃণরাজো মহোরতঃ।

পঞ্চ তালফলং পিত্ত-রক্তশ্লেষ্মবিবর্জনম্।

দুর্জ্বরং বহুমূত্রঞ্চ তন্দ্রভিগ্নানি গুরুকম্।

তালমজ্জা তু তরুণা কিঞ্চিদকরো লঘুঃ।

শ্লেষ্মলো বাতপিত্তয়ঃ সন্নেহো মধুরঃ সরঃ।

তালজং তরুণং তোঃমতীৰ মধুকম্ভতম্।

অগ্নীভূতং তদা তু স্ত্রাং পিত্তরুদ্ব বাতদোষহং॥

তাল

পর্যায়।—তাল লেখ্যপত্র, তৃণরাজ ও মহোরত—এই কয়েকটি তালের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে তাল ও তাড়, উৎকলে তাড়, গুজরে তাড়, তামিলে পনম, মহারাষ্ট্রে তাড়, আসামে তাল, গুজরাটে তাড়, ফারসীতে তাল, আরবীতে তার। ইংরাজী *Palmyra palm*, ইহার ল্যাটিন নাম *Borassus flabellier linn*।

পাকা তালের গুণ।—পক তাল পিত্ত, রক্ত ও কফবর্ধক, হৃশ্পাত্য, বহুমুত্রজনক, তন্দ্রাকারক, বাতঘ্ন, পিত্তনাশক, স্নিগ্ধ, মধুররস এবং সারক।

তাড়ির গুণ।—তাড়ি অত্যন্ত মত্ততাজনক, ইহা অগ্ন্যবসাদিত হইলে পিত্তবর্ধক ও বাতদুষ্টি নাশক হইয়া থাকে।

বিষঃ

বিষঃ শাণ্ডিল্যশৈলুযৌ মালুরত্রীফলাবপি।

বালং বিষফলং বিষ-কর্কটী বিষপেথিকা ॥

বালং বিষফলং গ্রাহি দীপনং পাচনং কটু।

কষায়োষ্ণং লঘু স্নিগ্ধং তিক্তং বাতকফাপহম্ ॥

পকং গুরু ত্রিদোষং শ্রাদ্ দুর্জরং পুতিমাকৃতম্।

বিদ্যাতি বিষ্টম্ভকরং মধুরং বহিমান্দ্যকরং ॥

বেল

পর্ধ্যায়।—বিষ, শাণ্ডিল্য, শৈলুয, মালুর ও ত্রীফল—এই কয়েকটি একপর্ধ্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বেল, মহারাষ্ট্রে ও বোম্বায়ে বেলফল, বিল, গুজরাটে বিলোবিলু, কর্ণাটে তৈলঙ্গে বেললু, মারোভীপন্দুবিষ, আসামে বেল, তামিলে বিষপার্বায় বলে। ইহার ল্যাটিন নাম *Aegle marmelos*।

পর্ধ্যায়।—কচি বেলকে বিষকর্কটী ও বিষপেথিকা বলে।

কচি বেলের গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—কচি বেল ধারক, অগ্নির দীপক, আমের পাচক, কটু-কষায়-তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য, লঘু, স্নিগ্ধ এবং ইহা বায়ু ও কফনাশক।

পাকা বেলের গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—পাকা বেল গুরু, ত্রিদোষজনক, হৃশ্পাত্য পুতিবায়ুজনক, বিদাহী, বিষ্টম্ভকারক, মধুররস ও অগ্নিমান্দ্যকর।

কপিথঃ

কপিথস্ত দধিথঃ শ্রাৎ তথা পুষ্পফলঃ স্মৃতঃ।

কপিপ্রিয়ো দধিফলস্তথা দস্তশঠোহপি চ ॥

কপিথমার্বং সঃগ্রাহি কষায়ং লঘু লেখনম্।

পকং গুরু ত্বাহিকা-শমনং বাতপিত্তজিৎ।

শ্রাদ্ভক্তবয়ং কঠ-শোধনং গ্রাহি দুর্জরম্।

কয়েতবেল

পর্যায় ।—কপিথ, দধিথ, পুন্ডল, কপিপ্রিয়, দধিফল ও দন্তশঠ—এই কয়েকটি কয়েতবেলের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কৈথ, মহারাষ্ট্রে কবিঠ, কর্ণাটে বেললু, তৈলঙ্গে এলাককায়া, বেলগচেট্টু, আসামে কাথ্বেল, গুজরাটে কোণ্ট, কাঠ, কোঠবড়ী বলে । ইংরাজী Wood apple, Elephant apple, ল্যাটিন নাম Feronia elephantum ।

গুণ ।—অপক কয়েতবেল ধারক, কষায়রস, লঘু ও লেখনগুণযুক্ত ।

পাকা কয়েতবেলের গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—পাকা কয়েতবেল পিপাসা, হিকা, বায়ু ও পিত্তনাশক, গুরু, অল্পকষায়রস, কঠশোধক, ধারক এবং দুশ্চাচ্য ।

নারঙ্গঃ

নারঙ্গো নাগরঙ্গঃ স্রাং ত্বক্শৃগঙ্কো মুখপ্রিয়ঃ ।

নারঙ্গঃ মধুরায়ন স্রাদ্ দীপনং বাতনাশনম্ ।

অপরশ্চন্দ্রমত্যকং তুর্জ্বরং বাতহৃৎ সরম্ ॥

কমলালেবু

পর্যায় ।—নারঙ্গ, নাগরঙ্গ, ত্বক্শৃগঙ্ক ও মুখপ্রিয়—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নারঙ্গী, মহারাষ্ট্রে নারিঙ্গ, গুজরাটে নারঙ্গীলিঙ্গু, কর্ণাটে মাধবলা, তৈলঙ্গে দয়াকায়া, গঙ্গনির্ধ, তামিলে কিচিলি, উৎকলে নারিঙ্গী, আরবীতে ও ফারসীতে নারঞ্জ, আসামে শুম্বিরি তেজ । ল্যাটিনে Citrus aurantium, ইংরাজীতে Orange বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—নারাঙ্গীলেবু অল্প মধুররস, অগ্নির দীপক ও বায়ুনাশক ।

প্রকারভেদ ও গুণ ।—অপর একরকম নারাঙ্গীলেবু আছে তাহা অম্লরস, উষ্ণবীর্য, দুশ্চাচ্য, বায়ুনাশক ও সারক ।

মজ্জফলম্

কীটাবাসো মজ্জফলং গ্রাহি বচ্যং জরাপহম্ ।

শোণিতক্ষতিক্তং হস্তি মুখদন্তগতান্ গদান্ ॥

খেতপ্রদরমর্শাসি ষোনিকন্দং স্তদাকরণম্ ।

অভীসারং মহাঘোরং গ্রহণীং সপ্রবাহিকাম্ ॥

মাজ্জফল

পর্যায় ।—কীটাবাস ও মজ্জফল—এই কয়েকটি মাজ্জফলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মাজুফল, গুজরাটে মাংরাং, মহারাষ্ট্রে মাংফল, ফারসীতে মাজুফ, আরবীতে আপস সমরতুল, তুরফা, ইংরাজীতে Dyer's oak, Gall nuts বলে । ল্যাটিন নাম Quercus infectoria ।

গুণ—মাজুফল গ্রাহি, বলকারক, জ্বর ও রক্তশ্রাবরোধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মুখ ও দন্তরোগ, শ্বেতপ্রদর, অর্শ, যোনিকন্দ, অতিসার, গ্রহণী ও প্রবাহিকা রোগ নাশ করে ।

ভিন্দুক:

ভিন্দুক: শূর্জক: কাল-স্বদ্ব্যস্ত শিতিসারক: ।

শ্রাদামং ভিন্দুকং গ্রাহি বাতলং শীতলং লঘু ।

পকং পিত্তপ্রমেহাস্র-শ্লেষ্মাশয় মধুরং গুরু: ॥

গাব

পর্যায় ।—ভিন্দুক, শূর্জক, কাঞ্চরক ও শিতিসারক—এই কয়েকটি গাবের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তেন্দু, মহারাষ্ট্রে টেংড়ুণী, আপন, কর্ণাটে রুবুরু, তৈলঙ্গে তমিক, তামিলে তুখিক, বোম্বায়ে তিহোবী, গুজরাটে টিংবরবো, ফারসীতে অবহুস্বাড বলে । ল্যাটিন নাম Diospyros cordifolia ।

অপক ও পক গাবের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অপক গাব ধারক, বায়বর্ধক, শীতবীর্ধ ও লঘু । পাকা গাব—মধুররস, গুরু এবং ইহা পিত্ত, প্রমেহ, রক্তদোষ ও কফনাশক ।

কাকভিন্দুক:

কাকেন্দু: কুলক: কাক-পীলক: কাকভিন্দুক: ।

কাষায়ো মধুরোহ্লস্ক কাকেন্দু: শ্লেষ্মালো গুরু: ।

বাতপিত্তাণ্ডিশমনো বাস্তিপ্রান্তিনিস্থদন: ॥

মাকড়া গাব

পর্যায় ।—কাকেন্দু, কুলক, কাকপীলক, কাকভিন্দুক—এই কয়েকটি মাকড়া গাবের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কাকভেংছু, মকর, তেংছুআ, মহারাষ্ট্রে কাকটেংড়ুণী, গুজরাটে কাকটিংবরবো, তৈলঙ্গে তুমি, তুম্কি, তামিলে তুখি ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কষায়-মধুর-অম্লরস, শ্লেষ্মবর্ধক, গুরু, বাতপিত্তজ ব্যাধিনাশক, বমননিবারক ও প্রান্তিহর ।

ভিন্দুকো যন্তু কথিতো জলদো দীর্ঘপত্রকঃ ।

কুপীলুঃ কুলকঃ কাল-ভিন্দুকঃ কাকপীলুকঃ ॥

কাকেন্দুবিষভিন্দুচ তথা মর্কটভিন্দুকঃ ।

কপীলু শীতলং তিক্তং বাতলং মদক্লম্বু ॥

পরং ব্যথাহরং গ্রাহি কফপিত্তাশ্বনাশনম্ ।

মূত্রপ্রবর্তনং বল্যং বহ্নিকুং কামদীপনম্ ॥

শূলমেকাদ্ররোগঞ্চ শুক্রমেহমপশ্মতিম্ ।

গ্রহণীমতিসারঞ্চ গুল্লভংশং মদাত্যয়ম্ ॥

সর্ষাপকম্পং দৌর্জল্যং ন চিরেণ বিনাশয়েৎ ।

সারমেয়বিষোন্মাদ-হরো মদকরঃ সরঃ ॥

অশ্ব বীজং গ্রাহম্ ।

(মাত্রা—দ্বৈ রজ্জিকে) ।

কুঁচিলা

পর্যায়।—ভিন্দুক, জলদ, দীর্ঘপত্রক, কুপীলু, কুলক, কালভিন্দুক, কাকপীলুক, কাকেন্দু, বিষভিন্দু ও মর্কটভিন্দুক—এই কয়েকটি কুঁচিলার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বিষভেন্দু, কুচলা, তৈলঙ্গে মুংটিগিঞ্জা, শুজরাটে ঝেরকোচলাং, মহারাষ্ট্রে কাজরা, কর্ণাটে কাজিবার, ফারসীতে ইফারাকী, আরবীতে কাভিলুক্ক ফলুজমাহী। ইংরাজী Poison nut, ল্যাটিন Strychnos nuxvomica ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কুঁচিলা শীতবীৰ্য, বলকারক, ধারক, তিক্তরস, অগ্নি ও বায়ুবর্ধক, মদকারক, কামোদ্দীপক, লঘু, বেদনানাশক, মূত্রপ্রবর্তক, সর-গুণবিশিষ্ট এবং ইহা শূল, একাদ্রবাত, শুক্রমেহ, অপশ্মার, গ্রহণীরোগ, অতিসার, গুল্লভংশ, মদাত্যয়, সর্ষাপকম্প, কুহুরবিষজ্ঞানিত উন্মাদ এবং কফ, পিত্ত ও বক্তহৃষ্টি নাশক। কুঁচিলা অতি শীঘ্র দুর্জলতা •ষ্ট করে। ইহার বীজের মাত্রা—দুই রতি ।

ফলেঙ্গ্রা

ফলেঙ্গ্রা কণিতা নন্দা রাজজঙ্ঘু মহাফলা ।

তথা সুরভিপত্রা চ মহাজঙ্ঘু রপি শ্রুতা ।

রাজজঙ্ঘু ফলং স্বাহ বিষ্টন্তি গুরু রোচনম্ ॥

গোলাপজাম

পর্যায়।—ফলেঙ্গ্রা, নন্দা, রাজজঙ্ঘু, মহাফলা, সুরভিপত্রা ও মহাজঙ্ঘু—এই কয়েকটি একপর্দায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম ফরেন ও তৈলকী নাম নীরনেরড়িচেটু, আসামী নাম গোলাপী জাম্ । ল্যাটিন *Eugenia jambos* ।

গুণ ।—গোলাপজাম মধুররস, বিষ্টম্ভি, গুরু ও রুচিকারক ।

জম্বুস্তম্ভপত্রা নীলফলা শ্রামলা মহাস্ফা ।

রাজার্হা রাজফলা শুভপ্রিয়া মেঘমোদিনী চ নবাহ্বা ॥

জম্বুবৃক্ষস্ত তুবরো গ্রাহি মধুরপাচকঃ ।

মলস্তম্ভকরো রক্ষো রুচিকৃৎ পিত্তদাহহা ॥

অন্ন কণ্ঠ্যঃ ক্রিমিবাস-শোষাতীসারকাসহা ।

রক্তদোষং কফকৈব ব্রণকৈব বিনাশয়েৎ ॥

জাম্ববং গুরু বিষ্টম্ভি কষায়ং স্বাদু শীতলম্ ।

অগ্নিদূষকং রক্ষং বাতলং কফপিত্তজিৎ ॥

জাম

পর্যায় ।—জম্বু, স্তম্ভপত্রা, নীলফলা, শ্রামলা, মহাস্ফা, রাজার্হা, রাজফলা, শুভপ্রিয়া এবং মেঘমোদিনী—এই নয়টি জম্বুব পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে জামুন, বড়াজামুন, মহারাষ্ট্রে খোর জাম্বুল, নদীজাম্বুল, কোঙ্কণ দেশে রাজিলে, গুজরাটে রাজজাম্বু, বারণাস বেলরোপাজাম্বু, কর্ণাটে নিরলু, তৈলঙ্গে নীরনেরডি, আসামে কালাজাম । ইংরাজীতে *Black plum*, ল্যাটিনে *Eugenia jambolana* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—জামগাছ কষায়রস, গ্রাহি, মধুররস, পাচক, মলস্তম্ভকারক, রক্ষ, রুচিকারক, অন্নরস ও স্বরবর্ধক । ইহা পিত্ত, দাহ, ক্রিমি, বাস শোষরোগ, অতিসার, কাস, রক্তদোষ, কফরোগ ও ব্রণ নষ্ট করে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—জামফল গুরুপাক, বিষ্টম্ভি, কষায়-মধুররস, শীতবীৰ্য, অগ্নিদূষক, রক্ষ, বাতজনক এবং কফ ও পিত্তনাশক ।

কুদ্রজম্বুঃ স্তম্ভপত্রা নাদেয়ী জলজম্বুকা ।

জম্বুঃ সংগ্রাহিনী রক্ষা কফপিত্তপ্রদাহজিৎ ॥

ছোট জাম (বনজাম)

পর্যায় ।—কুদ্রজম্বু, স্তম্ভপত্রা, নাদেয়ী ও জলজম্বুকা—এই কয়েকটি কুদ্র জম্বুর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দিতে জামুনী, ছোটাজামুন ও বন জামুনী, মহারাষ্ট্রে নদীজাম্বুল, গুজরাটে ডুঙ্গরিজাম্বু ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ছোটজাম ধারক, রক্ষ এবং ইহা কফ, শিত্ত, রক্তদুষ্টি ও দাহনাশক।

বদরী

পুংসি জিয়াঞ্চ কৰ্ককুৰ্দরী কোলমিত্যপি ।
 ফেনিলং কুবলং ঘোণ্টা সৌবীরং বদরং মহং ॥
 অজাপ্রিয়া কুহা কোলী বিষমোভয়কণ্টকা ।
 পচ্যমানং স্রমধুরং সৌবীরং বদরং মহং ॥
 সৌবীরং বদরং শীতং ভেদনং গুরু শুক্রসম্ ।
 বৃহৎ পিত্তদাহাশ্র-ক্ষয়তৃষ্ণানিবারণম্ ॥
 সৌবীরাজঘৃ সম্প্রকং মধুরং কোলমুচ্যতে ॥
 কোলন্ত বদরং গ্রাহি রুচ্যমৃষ্ণং বাতলম্ ।
 কফপিত্তকঃ ক্ষাপি গুরু সারকমীরিতম্ ।
 কৰ্ককুঃ ক্ষুদ্রবদরং কথিতং পূৰ্বস্মৃতিভিঃ ।
 অল্পং শ্রাৎ ক্ষুদ্রবদরং কষাৎ মধুৎ মনাক্ ॥
 স্নিগ্ধং গুরু চ তিক্তঞ্চ বাতপিত্তাপহং শ্লুতম্ ।
 শুষ্কং ভেদ্যগ্নিকৃৎ সৰ্ব্বাং গৃষ্ম তৃষ্ণারুমাশ্রজিং ॥

কুল

পৰ্যায়।—কৰ্ককু শব্দ পুং ও স্ত্রী উভয়লিঙ্গই হয়। কৰ্ককু, বদরী, কোল, ফেনিল, কুবল, ঘোণ্টা, সৌবীর ও বদর—এইগুলি বড় কুলের এবং অজাপ্রিয়া, কুহা, কোলী, বিষমোভয়কণ্টকা—এই কয়েকটি ছোটকুলের পৰ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বেরীকা পেভ, বের, ছোটে বের, বরে বের, তৈলঙ্গে রেগুচেট্টু ও রজ্য, উৎকলে কুড়ি, বোম্বায়ে বোর, ডামিলে রেয়ন্তি, মহারাষ্ট্রে বোরীচেংঝাড়, বোর, গুজরাটে মোটীবোরডী, নানীবোরডী, কর্ণাটে ঘেরন্ত, আসামে ব'গ'রী, ফারসীতে কুনাত, আরবীতে সীদরনবংক। ল্যাটিন Zizyphus jujuba।

কুল অনেক প্রকার, তাহাদের লক্ষণ ও গুণ বলা যাইতেছে।

পরিচয়।—যে কুল পচ্যমান অবস্থাতেই মধুররস হয় এবং আয়তনে বৃহৎ তাহাকে সৌবীর বদর বলে। উহাকে চলতি ভাষায় নারকুলে কুল বলা হয়।

গুণ।—নারকুলে কুল শীতবীর্য, ভেদক, গুরু, শুক্রবর্ধক ও পুষ্টিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, দাহ, রক্তদোষ, ক্ষয় ও পিপাসা নাশক।

পরিচয়।—যে বদরী, সৌবীর বদর অপেক্ষা কিঞ্চিৎ ছোট অর্থাৎ মধ্যপ্রমাণ এবং বাহা সম্যক্ পাকিলে মধুরবস হয় তাহাকে কোল বলে।

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ।—কোলাখ্য বদর ধারক, কটিকারক, উষ্ণবীৰ্য, বায়ুবর্ধক, কফজনক, গুরু ও সারক।

পরিচয়।—কুন্ড বদরকে কর্কছু বলা যায়।

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ।—কর্কছু দ্রব্য মধুর-কষায়-তিক্তরসাস্বিত, অম্লরস, স্নিগ্ধ, গুরু এবং বায়ু ও পিত্তনাশক।

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ।—কুন্ডবদরী ভেদক, অম্লিবর্ধক, লঘু এবং ইহা পিপাসা, ক্লান্তি ও রক্তদোষনাশক।

পানীয়ামলকম্

প্রাচীনামলকং লোকে পানীয়ামলকং নৃতম্।

প্রাচীনামলকং দোষ-ত্র্যজিৎ জরঘাতি চ ॥

পানী আমলা

পর্যায়।—প্রাচীনামলক ও পানীয়ামলক—এই দুইটি পানী আমলার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে পানী আমলা, মহারাষ্ট্রে পাণ আমলে, গুজরাটে পাণি আমলা, ল্যাটিন *Flacourtia cataphracta*।

গুণাদি।—প্রাচীনামলক ত্রিদোষনাশক ও জ্বরয়।

লবলী

সুগন্ধমূল্য লবলী পাণ্ডু কোমলবহুলা।

লবলীভলমশার্শ-কষপিত্তহরং গুরু।

বিশদং রোচনং রুক্ষং স্বাদুগ্ধং তুবরং রসে ॥

নোয়াড়্

পর্যায়।—সুগন্ধমূল্য, লবলী, পাণ্ডু ও কোমলবহুলা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হরকারেবড়া, মহারাষ্ট্রে কাথ আমলা, বায়আমলা, গুজরাটে ষাটিআমলা। ল্যাটিন *Phyllanthus distichus*।

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ।—নোয়াড়্, অশ্বরী, অর্শঃ, কফ ও পিত্তনাশক, গুরু, বিশদ, কটিকারক, রুক্ষ এবং অম্ল-মধুর-কষায়রস।

করমর্দ:

করমর্দ: স্বৰ্ণেণ: শ্ৰীং কৃষ্ণপাকফলশুভা ।

তথ্যাক্ষফল। যা তু সা জ্যেয়া করমর্দিকা ।

করমর্দদ্বয়স্বাময়গুণ্ড তৃষাহরম্ ।

উষ্ণং কচিকরং প্রোক্তং রক্তপিত্তকফপ্রদম্ ।

তৎ প্ৰকং মধুরং কচ্যং লঘু পিত্তদম্ভীরজিং ॥

করম্ভা

পর্যায় ।—করমর্দ, স্বৰ্ণেণ ও কৃষ্ণপাকফল—এই কয়েকটি করম্ভার সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে করোন্দা, বরোন্দী, মহারাষ্ট্রে করবন্দী, কর্ণাটে করিজিগে, গুজরাটে করমদী, করমন্দরা, তৈলঙ্গে বাকা, পারিকচেষ্টু, ইংরাজীতে Bengal currants, ল্যাটিনে Carissa carandus বলে ।

প্রকারভেদ ।—অপর একপ্রকার করমর্দ আছে তাহার ফল ইহা অপেক্ষা ছোট, তাহাকে করমর্দিকা বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—এই দ্বিবিধ করমর্দই অপর অবস্থায় অম্লরস, গুরুপাক, শিপাসানাক, উষ্ণবীর্য, কচিকারক এবং রক্তপিত্ত ও কফজনক । পক্ষ অবস্থায় মধুররস, কচিকারক, লঘু এবং পিত্ত ও বায়ুনাশক ।

পিয়াল:

পিয়ালস্ত খরস্কন্ধচারো বহুবলবল্লভ: ।

রাজদনস্তাপসেষ্ঠ: সন্নকজ্জ্বলশ্চেষ্ট: ॥

চার: পিত্তকফাশ্রয়শুভংফলং মধুরং গুরু ।

স্নিগ্ধং সরং মরুৎপিত্ত-দাহজ্বরতৃষাপহম্ ॥

পিয়ালমজ্জা মধুরো বৃন্ত্য: পিত্তানিলাপহ: ।

হজোহতিদুর্জ্বর: স্নিগ্ধো বিষ্টেতি চামবর্ধন: ॥ *

(যাত্রা—ঘো মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—পিয়াল, খরস্কন্ধ, চার, বহুবলবল্লভ, রাজদন, তাপসেষ্ঠ, সন্নকজ্জ ও ধহুশ্চেষ্ট—এই কয়েকটি এক পর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নিষেবেক, চিরোংজী, মহারাষ্ট্রে চারোলী, পঞ্জাবে চিরোলী, উৎকলে চক, তামিলে কাটমরা, গুজরাটে চারোলী, কর্ণাটে

* পিয়ালং মধুরং স্নিগ্ধং বৃহৎ বাতপিত্তজিং ॥ রা. নি. ।

চারবীজ, তৈলদ্র, সারুপ, ফারসীতে বুলেখাজা, আরবীতে, হবুসমানা । ল্যাটিন নাম *Buchanania latifolia* ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পিয়াল পিত্ত, কফ ও বক্তদোষনাশক । পিয়ালফল মধুররস, গুরু, স্নিগ্ধ, সারক এবং বায়ু, পিত্ত, দাহ, জ্বর ও পিপসানাশক । পিয়ালমুজা মধুররস, শুক্রবর্ধক, পিত্তহর, বায়ুনাশক, হৃদয়গ্রাহী, অতিশয় দুগ্ধাচ্য, স্নিগ্ধ, বিষ্টভি এবং আমবর্ধক । মাত্রা—চারি আনা ।

ক্ষীরিকা

রাজাদনঃ ফলাধ্যক্ষো রাজ্ঞঃ ক্ষীরিকা পি চ ।

ক্ষীরিকায়ঃ ফলং বৃষ্ণং বল্যং স্নিগ্ধং হিমং গুরু ।

তৃণাশূর্ছা মদভ্রান্তি-ক্ষয়দোষত্রয়াশ্রজিৎ ॥

ক্ষীরুই

পর্যায় ।—রাজাদন, ফলাধ্যক্ষ, রাজ্ঞ ও ক্ষীরিকা—এই কয়েকটি উহার পর্যায় ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহাকে হিন্দীতে ক্ষীরী, মহারাষ্ট্রে রায়ণী ও রেবণে, বোম্বায়ে কেশী, তামিলে পল্ল এবং গুজ্বরে শিরণী বলে । ল্যাটিন নাম *Mimusops hexandra* ।

গুণ—ক্ষীরিকাফল শুক্রবর্ধক, বলকারক, স্নিগ্ধ, শীতবীর্য ও গুরু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিপাসা, মুচ্ছা, মত্ততা, ভ্রান্তি, ক্ষয়, ত্রিদোষ ও বক্তদোষ নাশক ।

বিকঙ্কতঃ

বিকঙ্কতঃ শ্রবাবৃক্ষো গ্রন্থিলঃ স্বাহুকণ্টকঃ ।

স এব যজ্ঞবৃক্ষশ্চ কণ্টকী ব্যাভ্রপাদপি ।

বিকঙ্কতফলং পকং মধুরং সজ্জদোষজিৎ । *

বৈটী

পর্যায় ।—বিকঙ্কত, শ্রবাবৃক্ষ, গ্রন্থিল, স্বাহুকণ্টক, যজ্ঞবৃক্ষ, কণ্টকী ও ব্যাভ্রপাং—এই কয়েকটি বৈটীর সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কংটাই, কিষ্কিণী ও বজ্র, মহারাষ্ট্রে গুলঘোন্টি, বেহকল, কর্ণাটে হলুমানিকা মালেকু, তৈলদ্রে কানবেগুচেট্টু, উৎকলে বইচকুড়ি, পাঞ্জাবে কুকোয়া ও গুজরাটে বিরলো বলে । ল্যাটিন নাম *Flacurtia ramontchi* ।

বিকঙ্কতোহন্নমধুরঃ পাকেহতিমধুরো লঘুঃ । / দীপনঃ কামলাশ্রয়ঃ পাচনঃ পিত্তনাশনঃ ॥

রা. নি. ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—শাক। বৈচী মধুররস, ইহা বাতাদি দোষনাশক ।

মখান্নম্

মখান্নং পদ্মবীজাতং পানীয়ফলমিত্যপি ।

মখান্নং পদ্মবীজস্ত গুণৈস্তল্যং বিনির্দ্দেশেৎ ॥

(যাত্রা—ঘোঁ মাষকো) ।

মাখানা

পর্যায় ।—মখান্ন, পদ্মবীজাত ও পানীয়ফল—এই তিনটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মখনা, মহারাষ্ট্রে মখানে, গুজরাটে মখানা, ল্যাটিন *Euryale ferox* ।

গুণ ।—মখান্ন পদ্মবীজসদৃশ গুণকারক । যাত্রা—চারি আনা ।

শৃঙ্গাটকম্

শৃঙ্গাটকং জলফলং ত্রিকোণফলমিত্যপি ।

শৃঙ্গাটকং হিমং স্বাদু গুরু বৃষ্ণং কষায়কম্ ।

গ্রাহি শুক্রানিলশ্লেষ্ম-প্রদং পিত্তাশ্রদাহত্বং ॥

পানিফল / শিঙেড়া

পর্যায় ।—শৃঙ্গাটক, জলফল ও ত্রিকোণফল—এই কয়েকটি পানিফলের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে সিংঘাড়ে, তৈলঙ্গে পরিকগেডু, মহারাষ্ট্রে শিঙ্গাড়ে, গুজরাটে শিগোড়া, কর্ণাটে সিংঘাড়ে, ফারসীতে স্তরজান, আসামে শিঙরী, ইংরাজীতে *Water chestnut*, ল্যাটিন নাম *Trapa bispinosa* ।

গুণ ।—পানিফল শীতবীৰ্য, কষায়-মধুর-রস, গুরু, পুষ্টিকারক, ধারক, শুক্রজনক, বায়ুবর্ধক ও কফকারক ।

আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্তদোষ, রক্তদোষ ও দাহনাশক ।

কুমুদবীজম্

উক্তং কুমুদবীজস্ত বৃধৈঃ কৈরবিণীকলম্ ।

ভবেৎ কুমুদবীজং স্বাদু রস্কং হিমং গুরু ॥

(যাত্রা—ঘোঁ মাষকো) ।

কুমুদ বীজ -

পর্যায় ।—পণ্ডিতগণ কুমুদবীজকে কৈরবিণীকল বলিয়া থাকেন ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম ভেট বেয়া ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—কুমুদবীজ মধুররস, রস্ক, শীতবীৰ্য ও গুরু।
যাত্রা—চারি আনা ।

মধুকা:

মধুকা গুড়পুষ্প: স্নায়ুপুষ্পো মধুশবঃ ।
 বানপ্রস্থো মধুগীলো জনজ্ঞে তু মধুলকঃ ॥
 মধুকপুষ্পঃ মধুরং শীতলং গুরু বৃংহণম্ ।
 বলশুক্করং প্রোক্তং বাতপিত্তবিনাশনম্ ॥
 ফলং শীতং গুরু স্বাদু শুক্রলং বাতপিত্তহৃৎ ।
 অহৃৎ হস্তি তৃণাশ-দাহ্বাসক্ষতক্ষয়ান্ ॥

(মাত্রা—বৌ বাবকৌ) ।

মৌল

পর্ধ্যায় ।—মধুক, গুড়পুষ্প, মধুপুষ্প, মধুশব, বানপ্রস্থ ও মধুগীল—এই কয়েকটি মৌল বৃক্ষের নাম । জনজ্ঞ মৌলকে মধুলক বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—মৌলকে হিন্দীতে মহড়া ও জলমহড়া, তামিলে কঠাইল্লপি, তৈলঙ্গে ইপা, শিন্না, বোম্বাইয়ে মোহা, মহারাষ্ট্রে মোহাচা বৃক্ষ, মোহবৃক্ষ, জগমোহা, গুজরাটে মছড়ো, জলমছড়ো, কর্ণাটে মছইল্লো, যরডুইল্লো, ফারসীতে চকাং, ইংরাজীতে Indian butter tree, ল্যাটিন নাম Bassia latifolia ।

গুণ ।—এই উদ্ভেদের পুষ্প মধুরস, শীতবীৰ্য, গুরু, পুষ্টিকারক, বলপ্রদ ও শুক্রবর্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক ।

মৌলফলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মৌলফল শীতবীৰ্য, গুরু, মধুরস, শুক্রবর্ধক, অহৃৎ এবং ইহা বায়ু, পিত্ত, পিপাসা, রক্তদোষ, দাহ, বাস, ক্ষত ও ক্ষয়-নাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

পুরুষকম্ব

পুরুষকম্ব পুরুষমল্লাস্থি চ পরাপরম্ ।
 পুরুষকং কষায়াম্মামং পিত্তকরং লঘু ॥
 তৎকং মধুরং পাকে শীতং বিষ্টম্ভি বৃংহণম্ ।
 হৃৎকম্ব পিত্তদাহাশ-জ্বরক্ষয়সমীরহৃৎ ॥ *

ফালসা

পর্ধ্যায় ।—পুরুষক, পুরুষ, অল্লাস্থি ও পরাপর—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ফালসা ও পুরুষা, মহারাষ্ট্রে ফালসা,

* পুরুষমল্লং কটুকং কষাভিজিং বাতাপহং তৎফলমামপিপ্তকম্ । / দোষক পকং মধুরং রুচি-প্রদং পিত্তাপহং শোষহরঞ্চ তপ্পণম্ ॥ রা. নি. ।

কর্ষাটে বেটহা, তৈলজে পুটিকী, গুজরাটে জ্বাংগ, ফারসীতে পালসা, আরবীতে কালসা ।
 ল্যাটিন *Grewia asiatica* ।

অপক ও পক পুরুষকের গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—অপক পুরুষকফল অন্ন-
 কষায় রস, পিত্তবর্ধক এবং লঘু । পক পুরুষকফল—মধুর-বিপাক, শীতবীৰ্য, বিষ্টেজি,
 পুষ্টিকারক ও হৃদয়গ্রাহী এবং ইহা পিত্ত, দাহ, রক্তদোষ, জ্বর, ক্ষয় ও বায়ুনাশক ।

তুদ:

তুদশূলক পুগশ ক্রমুকো ব্রহ্মদার ৮ ।
 তুল পক গুরু স্বাদু তিমং পিত্তানিলাপহম্ ।
 তদেবামং গুরু সরমম্লোক্ষং রক্তপিত্তকৃৎ ।

তুত

পর্যায় ।—তুদ, তুল, পুগ, ক্রমুক ও ব্রহ্মদার—এই কয়েকটি এক পর্যায়ক শব্দ ।
 দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সহতুত, তুত, মহারাষ্ট্রে তুতেং ও বঙ্গরলি,
 তৈলজে কছলীচেট্টু, তামিলে মধুকট্টাইচেডি, কোঙ্কণে তুতীটাং ফলেং, গুজরাটে শেভুত
 তুত, আসামে হুনি, ফারসীতে শাহতুত, তুততুর্শ, আরবীতে রুতহামিজ, তুত,
 ইংরাজীতে Mulberries বলে । ল্যাটিন নাম *Morus alba* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—পাকা তুতফল গুরু, মধুররস, শীতবীৰ্য এবং পিত্ত ও
 বায়ুনাশক ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—অপক তুতফল গুরু, সারক, অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য এবং
 রক্তপিত্তকারক ।

দাড়িম:

দাড়িম: করকো দন্ত-বীজো লোহিতপুশ্পক: ।
 তৎফলং ত্রিবিধং স্বাদু স্বাছন্নং কেবলান্নকম্ ॥
 তৎ তু স্বাদু ত্রিদোষঘ্নং তুড় দাহজ্বরনাশনম্ ।
 হৃৎকণ্ঠমূখরোগঘ্নং তপ্পণং গুরুলং লঘু ॥
 কষায়ানুরসং গ্রাহি স্নিগ্ধং মেধাবলাবহম্ ।
 স্বাছন্নং দীপনং রুচ্যং ক্লিষ্টপিত্তকরং লঘু ।
 অন্নস্ত পিত্তজনকন্নং বাতকফাপহম্ ॥

পর্যায় ।—দাড়িম, করক, দন্তবীজ ও লোহিতপুশ্পক—এই কয়েকটি দাড়িমের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে আনার, অনাগ, মহারাষ্ট্রে দাড়িম, তালিষ, কর্ণাটে দালিষ, তৈলঙ্গে ডানিম্‌চেট্টু, উৎকলে দাতিষ, তামিলে মাদলই, চহেভিড, গুজরে ডালম, গুজরাটে দাড়িম, আসামে দালিম, ফারসীতে অনার তুরস, আরবীতে রুমানহামীজ । ল্যাটিন নাম *Punica granatum*, ইংরাজী নাম *Pomegranate* ।

প্রকারভেদ ।—দাড়িম রসভেদে তিনপ্রকার, যথা—মধুর, অম্লমধুর ও অম্ল ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—তদ্ব্যয্যে মধুর দাড়িম বায়ু, পিত্ত, কফ, শিশাসা, দাহ, অর, ক্ষয়রোগ, কঠগতরোগ, ও মূত্ররোগনাশক, তৃপ্তিকারক, শুক্রবর্ধক, লঘু, জ্বং কষায়রস, ধারক, স্নিগ্ধ এবং মেধা ও বলবর্ধক । অম্লমধুর দাড়িম অগ্নি দীপ্তিকারক, রুচিকর, কিঞ্চিৎ পিত্তবর্ধক ও লঘু । অম্ল দাড়িম পিত্তবর্ধক, অম্লরস, কফ ও বায়ুনাশক ।

ভব্যম্

ভব্যং ভব্যং ভবিষ্যৎ ভাবনং বক্তৃশোধনম্ ।

তথা পিচ্ছলবীজঞ্চ তচ্চ লোমফলং স্মৃতম্ ।

ভব্যমম্লং কটুক্ষয়ং বালং বাতকফাপহম্ ।

পক্কমধুরান্নকরুচিকং শ্রমশ্লক্ষম্ ।

ভব্যং স্বাদুকষায়নং জ্বরাশ্রয়বিশোধনম্ ।

তদেবা পকং দোষহনং গুরু গ্রাহি বিষাপহম্ ।

চালতা

পর্যায় ।—ভব, ভব্য, ভবিষ্য, ভাবন, বক্তৃশোধন, পিচ্ছলবীজ ও লোমফল—এই কয়েকটি চালতার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—হিন্দীতে ওটু, মহারাষ্ট্রে ওটোটে ঝাড়, গুজরাটে ওটফল, ফারসীতে চকী, ল্যাটিনে *Dillenia indica* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অপক চালতা অম্লকটুরস, উষ্ণবীৰ্য, বায়ু ও কফ-নাশক । পক চালতা মধুরান্নরস, রুচিকারক এবং শ্রান্তি ও শ্লানশক । অপক মত—পাকা চালতা মধুর-কষায়-অম্লরস, হৃদয়গ্রাহী ও মূত্রশোধক । অপক চালতা গুরু, ত্রিদোষনাশক, ধারক ও বিষনাশক ।

বহুবানঃ

বহুবানন্ত নীতঃ স্রাব্দালো বহুবানকঃ ।

শেলুঃ স্লেয়াতকশ্যপি পিচ্ছিলো ভূতবৃক্ষকঃ ।

বহুবানো বিষফোট-ব্রণবিলপকৃষ্টহৃৎ ।

মধুরজ্বরপ্তিকঃ কেশশ্চ কফশিতকঃ ।

ফলমামল বিষ্টন্তি রক্ষং পিত্তকফাশ্রজিং ।

তৎ পকং মধুরং স্নিগ্ধং শ্লেষ্মলং শীতলং গুরু ॥

বহুবার

পঞ্চায়।—বহুবার, শীত, উষ্ণাল, বহুবারক, শেল, শ্লেষ্মাতক, পিচ্ছিল ও ভূতবৃক্ষক—এই কয়েকটি বহুবারের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে লিসোড়া, লভেরা, বোম্বাইয়ে ভোন্ধির, মহারাষ্ট্রে ভোন্ধর, শেলবন্ট, গুজরাটে গুন্ডোমোটো, কর্ণাটে চেলু, গোন্ধিগী, তৈলন্ধে নাকেরু, মুরুকেরু, আসামে গুটেকা, উৎকলে অড়, তামিলে বিডি, ফারসীতে সিপিত্তান ও আরবীতে সেকিস্থান্দবক । ল্যাটিন নাম *Cordia myxa* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—বহুবার, বিষ ক্ষোটক, ব্রণ, বিসর্প, রুষ্ঠ, কফ ও পিত্তনাশক, মধুর-কষায়-তিক্তরস এবং ইহা কেশের হিতকারক ।

গুণাদি।—অপক বহুবারক পিত্ত, রক্ষ এবং পিত্ত, কফ ও বক্তদোষ নাশক । পাকা বহুবারক মধুররস, স্নিগ্ধ, কফকারক, শীতবীর্য ও গুরু ।

কতকম্

পয়ঃপ্রসাদি কতকং কতং কতফলঞ্চ তৎ ।

কতকশ্চ ফলং নেত্র্যঃ জলনির্মলতাকরম্ ।

বাতশ্লেষ্মহরঃ শীতং মধুরং তুবরং গুরু ॥

নির্মলীফল

পঞ্চায়।—পয়ঃপ্রসাদি, কতক, কত ও কতফল—এই কয়েকটি নির্মলীফলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নির্মলীফল, পায়পসারা, মহারাষ্ট্রে নিবলীচ্যা, বিয়া, গজরা, কর্ণাটে চীল ও চিল্লিকাপি, গুজরাটে নির্মলী, ইংরাজীতে *Clearing nut tree*, ল্যাটিনে *Strychnos potatorum* বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—নির্মলীফল চক্ষুর হিতকর, জলের নির্মলতাকারক, বাতশ্ল, কফনাশক, শীতবীর্য, মধুর-কষায়রস ও গুরু ।

দ্রাক্ষা

দ্রাক্ষা স্বাদুফলা প্রোক্তা তথা মধুরসাপি চ ।

মূবীকা হারহূরা চ গোস্তনী চাপি কীর্তিতা ॥

দ্রাক্ষা পকা সরা শীতা চক্ষুয়া বৃংহণী গুরুঃ ।

স্বাদুপাকরসা স্বর্ধ্যা তুবরা স্তম্ভমূত্রবিট্ ।

কোষ্ঠমারুতকৃৎ বৃদ্ধা কফপুষ্টিরুচিপ্রদা ।

হস্তি ভৃক্ষাজ্বরখাস-বাতবাতাশ্রকামলাঃ ॥

কুচ্ছ্রপিত্তসংমেহ দাহশোষমদাত্যগান্ ।

আমা স্বল্পগুণা গুরুী সৈবান্না রক্তপিত্তকৃৎ ॥

বৃষ্ণা শ্রাদ্ গোস্তনী দ্রাক্ষা গুরুী চ কফপিত্তকৃৎ ।

অবীজান্না স্বল্পতরা গোস্তনীসদৃশী গুণৈঃ ॥

দ্রাক্ষা পর্বতজা লঘুসান্না শ্লেষ্মাপিত্তকৃৎ ।

দ্রাক্ষা পর্বতজা যাদৃক্ তাদৃশী করমদিকা ॥

মনকা / কিস্মিস্

পর্যায় ।—দ্রাক্ষা, স্বাতফলা, মধুরঙ্গ, মৃদ্বীকা, হারহুরা ও গোস্তনী—এই কয়েকটি দ্রাক্ষার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে দাখ ও অজুর, মহারাষ্ট্রে কালেন্দ্ৰ দ্রাক্ষ, তৈলঙ্গে দ্রাক্ষা, পোণ্ড, কিসিমিসি ও দ্রাক্ষাচেট্টু, তামিলে কোড়িমণ্ডিরিম্মাম, গুজরাটে ধরাখ, কর্ণাটে বেডগণদ্রাক্ষে, আসামে খিস্মিশ, ফারসীতে অংগুর্ মুনক্, আরবীতে কীসমীস, নেবজ্জীব, ইংরাজীতে Grape, ল্যাটিন নাম Vitis vinifera ।

গুণ ।—পাকা দ্রাক্ষা সারক, শীতবীৰ্য, চক্ষুর হিতকর, শরীরের উপচয়কারক, মধুর-বিপাক, কষায়-মধুররস, স্বরপ্রসাদক, মলমূত্রনিঃসারক, কোষ্ঠে বায়ুজনক, শুক্রবর্ধক, কফকারক, পুষ্টি ও রুচিজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিপাসা, জ্বর, শ্বাস, বাত, বাতরক্ত, কামলা, মূত্ররুদ্ধ, রক্তপিত্ত, মেহ, দাহ, শোষ ও মদাত্মক রোগনাশক ।

গুণ —অপক্ক দ্রাক্ষা অপেক্ষাকৃত অল্প-গুণযুক্ত । ইহা গুরু, অল্পরস ও রক্তপিত্তকারক ।

প্রকারভেদে গুণভেদ ।—গোস্তনী দ্রাক্ষা অর্থাৎ মনকা শুক্রবর্ধক, গুরু ও কফ-পিত্তনাশক । অল্পবীজসংযুক্ত ছোট দ্রাক্ষা অর্থাৎ যাহাকে কিম্মিস্ কহে উহা মনকার তুল্য গুণবিশিষ্ট । পর্বতজা দ্রাক্ষা লঘু, অল্পরস এবং কফ ও অল্পপিত্তকারক । করমদিকা দ্রাক্ষা পর্বতজা দ্রাক্ষার তুল্য গুণকারক ।

ক্ষুদ্রখর্জুরী পিণ্ডখর্জুরী চ

ভূমিখর্জুরিকা স্বাধী হরারোহা মুহুচ্ছনা ।

তথা স্বল্পফলা কাক-কর্কটী স্বাহমস্তকা ॥

পিণ্ডখর্জুরিকা শুভ্রা সা দেশে পশ্চিমে ভবেৎ ।

খর্জুরী গোস্তনাকারা পরদীপাদিহাগতা ॥

জায়তে পশ্চিমে দেশে সা ছোহারেতি কীর্ত্যতে ।

খর্জুরীত্রিতয়ঃ শীতঃ মধুরঃ রসপাকয়োঃ ।

স্নিগ্ধং কটিকরং কৃষ্ণং ক্ষতক্ষয়হরং গুরু ।
 তপ্পণং রক্তপিত্তয়ং পুষ্টিবিত্তপ্তকৃদ্রদম্ ॥
 কোষ্ঠমার্কতক্ষৎ বল্যং বাস্তিবাতকক্ষাপহম্ ।
 জ্বরাতিলারক্ষতৃষণ-কাসশ্বাসনিবারকম্ ॥
 মদমূর্ছামকং পিত্ত-মদোদুত্তগদাস্তকং ।
 মহন্তিস্ত গুণৈরগ্না। স্বল্পখর্জ্জুরিকা স্মৃতা ॥
 খর্জ্জুরীহরতোষক মদপিত্তকরং ভবেৎ ।
 বাতশ্লেষ্মহরং কচ্যং দীপনং বলশুক্করং ॥

খেজুর ও পিণ্ডখেজুর

পর্যায়।—ভূমিখর্জ্জুরিকা, স্বাদী, দুরারোহা, মৃদুচ্ছদা, স্বক্ষফলা, বাকককটী ও স্বাদুমস্তকা—এই কয়েকটি ক্ষুদ্রখর্জ্জুরীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে খজুর, পিণ্ডখজুর, মহারাষ্ট্রে শিন্দী, খজুরী, কর্ণাটে ইঞ্চিলু, করীইংচিলু, গুজরাটে খজুরী, খারক, তৈলঙ্গে ইংটাচেট্টু, ঘজুর পুপংড়ু, আসামে খাজুরি, ফারসীতে তমরকতব, আরবীতে খুমা'তর, খুর্মখু, ইংরাজীতে Date palm বলে। খেজুরের নাম Phoenix sylvestris । পিণ্ডখেজুরের ল্যাটিন নাম Phoenix dactylifera ।

প্রকারভেদ।—অপর একপ্রকার খর্জ্জুর পশ্চিমপ্রদেশে জন্মে, উহাকে পিণ্ডখর্জ্জুরিকা বলে। আর একপ্রকার খর্জ্জুর দ্রাক্ষার ন্যায় আকৃতি বিশিষ্ট, উহা ছীপাস্তর হইতে আগত, এখন পশ্চিম প্রদেশে জন্মে, ইহা হিন্দীভাষায় ছোঁহারা নামে প্রসিদ্ধ ।

গুণ।—এই তিনপ্রকার খর্জ্জুর শীতবীৰ্য, মধুররস ও মধু-বিপাক, স্নিগ্ধ, কটিকারক, হৃদয়গ্রাহী, ক্ষত ও ক্ষয় নাশক, গুরু, তপ্তিকর, রক্তপিত্তনাশক, পুষ্টিকর ও বিটম্বি, শুক্রবর্ধক ও বলকারক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কোষ্ঠগত বায়ু, বমি, বাতশ্লেষ্মদোষ, জ্বর, অতিসার, ক্ষুধা, তৃষ্ণা, কাস, শ্বাস, মস্ততা, মূর্ছা, বাতশৈত্তিক বোগ ও মদাত্ম্য নাশক ।

ক্ষুদ্রখর্জ্জুরের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ক্ষুদ্রখর্জ্জুরিকা অপেক্ষাকৃত অল্পগুণবিশিষ্ট ।

খর্জ্জুরের রসের গুণ।—খর্জ্জুরের রস মস্ততাজনক, পিত্তকারক, বাতঘ্ন, কফনাশক, কটিকজনক, অগ্নির দীপক, বলকর এবং শুক্রবর্ধক ।

সুনেপালী (পিণ্ডখর্জ্জুরী ভেদঃ)

সুনেপালী তু মৃদলা দলহীনফলা চ সা ।

সুনেপালী শ্রমজাস্তি-দাহমূর্ছাশপিত্তহং ॥

পিণ্ডবেজুর বিশেষ

পর্যায় ।—সুনেপালী, মৃতুলা ও দলহীনফলা—এই কয়েকটি এক পর্যায়ক শব্দ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সুনেপালী (পিণ্ডবেজুর বিশেষ) ভ্রাস্তি, ভ্রাস্তি, কাহ, মুচ্ছা ও রক্তপিত্তনাশক ।

বাতাদঃ

বাতাদো বাতবৈরী স্মারোত্রোপমফলস্তথা ।

বাতাদ উষ্ণঃ স্নিগ্ধঃ বাতঘ্নঃ শুক্ররূদ্ গুরুঃ ॥

বাতাদমজ্জা মধুরো বৃন্তঃ পিত্তানিলাপহঃ ।

স্নিগ্ধোষ্ণঃ কফরূপেষ্ঠো রক্তপিত্তবিকারিনাম্ ॥

বাদাম

পর্যায় ।—বাতাদ, বাতবৈরী ও নেত্রোপমফল—এই কয়েকটি বাদামের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাদাম মীঠে, বাদাম কড়বে, বোম্বায়ে জংলিবাদাম, তৈলকে বেদম, তামিলে নটবডুম, মহারাষ্ট্রে বাদাম গোড়ে, বাদাম কড়ু, গুজরাটে বাদামমীঠী, বাদাম কড়বী, আসামে বাদাম, আরবীতে লোজলানু, ফারসীতে বাদামশীরা, ইংরাজীতে Sweet almond, ল্যাটিনে Prunus amygdalus বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বাদাম উষ্ণবীর্য, স্নিগ্ধ, বায়ুনাশক, শুক্রবর্ধক ও গুরু ।

বাদামের মজ্জার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বাদামের মজ্জা মধুরবস, শুক্রবর্ধক, পিত্তঘ্ন, বায়ুনাশক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীর্য এবং কফকারক । ইহা রক্তপিত্তরোগীর পক্ষে অহিতকারক ।

সেবম্

মুষ্টিপ্রমাণঃ বদরং সেবং দিবিতিকায়লম্ ।

সেবং সমীর্ণপিত্তঘ্নং বৃংহণং কফরূদ্ গুরু ।

রসে পাকে চ মধুরং শিথিরং রুচিশুক্রকৃৎ ॥

সেউফল

পর্যায় ।—মুষ্টিপ্রমাণ, বদর, সেব ও দিবিতিকায়ল—এই কয়েকটি সেউফলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সেব, মহারাষ্ট্রে মোঠে বোর, গুজরাটে শেব, ফারসীতে দেব, আরবীতে তুকাহ । ইংরাজীতে Apple, ল্যাটিনে Pyrus malus বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সেউফল বাতঘ, পিত্তনাশক, পুষ্টিকারক, কক্ষজনক, শুক, মধুররস, মধুরবিপাক, শীতবীৰ্য, রুচিকারক এবং শুক্রবৰ্ধক ।

অমৃতফলম্

যদ্ বদজ্ঞানকাবিলপ্রভৃতিষু দেশেষু নাসপাতি ইতি প্রসিদ্ধম্ ।

অমৃতফলং লঘু বৃহৎ স্বষাদু ত্রীন্ হরেদ্ দোষান্ ।

দেশেষু মৃদুগলানাং বহুলং তল্লভ্যতে লোকৈঃ ॥

গ্রাসপাতি

পরিচয়।—বদজ্ঞান কাবুল প্রভৃতি দেশে অমৃতফল গ্রাসপাতি নামে প্রসিদ্ধ । ইহার লক্ষিত নাম অমৃতফল । ল্যাটিন নাম *Prunus persica* ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে পাঞ্জাবে নাক বলে ।

গুণাদি।—অমৃতফল লঘু, শুক্রবৰ্ধক, স্বষাদু, ত্রিদোষনাশক । ইহা মোগলদেশে অধিক পরিমাণে পাওয়া যায় ।

পীলু:

পীলুগুড়ফলং অংসী তথা শীতফলোহপি চ ।

পীলু শ্লেষ্মসমীৱল্পং পিত্তলং ভেদি গুল্মহৃৎ ।

স্বাদু তিক্তঞ্চ যৎ পীলু তন্নাডু্যঞ্চ ত্রিদোষহৃৎ ॥

পীলুফল

পর্যায়।—পীলু, গুড়ফল, অংসী ও শীতফল—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে পীলু, বড়াপিলু, মহারাষ্ট্রে লঘু পিলু, তৈলঙ্গে গোলাগুচেট্টু ও শিম্বরগোণ্ড, বোম্বাইয়ে বক্‌হন, তামিলে কোকু, গুজরাটে ঝারীজালা, মোটিজালা, কর্ণাটে দোড়পিলু, ফারসীতে দর্যতে নিষাক, আরবীতে জিব্রাক, ল্যাটিনে *Salvadora persica*, ইংরাজী নাম Tooth brush tree ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পীলু বক্ষণ, বায়ুনাশক, পিত্তবৰ্ধক, ভেদক ও গুল্ম-নাশক । মধুর-তিক্ত-রসাস্থিত পীলু ত্রিদোষনাশক । ইহা অতি উষ্ণবীৰ্য নহে ।

অক্ষোট:

পীলুঃ শৈলভবোহক্ষোটঃ কর্পরালশ্চ কীৰ্ত্তিতঃ ।

অক্ষোটকোহপি বাতাদ-সদৃশঃ কফপিত্তহৃৎ ॥

আখরোট

পর্যায়।—অক্ষোট ও কর্পরাল—এই দুইটি পর্বতজাত পীলুর (আখরোটের) নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে অখরোট, মহারাষ্ট্রে অকোড়, গুজরাটে

অথোড়, দাক্ষিণাত্যে উককাই, কর্ণাটে আখোট, ফারসীতে চান্তগজ, আরবীতে জোব অকুপম্ মগজ, ইংরাজীতে Walnut, ল্যাটিনে Juglans regia বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আখরোট বাদামের তুল্য গুণদায়ক। ইহা কফ ও পিত্তহারক।

বীজপুরঃ

বীজপুরো মাতুলুদো কচকঃ ফলপুরকঃ।

বীজপুরফলং স্বাদু রসেহ্মং দীপনং লঘু॥

রক্তপিত্তহরং কণ্ঠ-জিহ্বাস্থদযশোধনম্।

শ্বাসকাসাকৃচিহরং হৃৎ তৃষ্ণাহরং স্মৃতম্ ॥

টাবালেবু

পর্যায়।—বীজপুর, মাতুলুদ, কচক ও ফলপুরক—এই কয়েকটি টাবালেবুর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে বোড়োরা, নাবু, মহারাষ্ট্রে মহালুঙ্গ, গুজরাটে বোজোকলিংবু, কর্ণাটে মাদবলা, তৈলঙ্গে দবাকায়া, মাধোফল, পুচোট, উৎকলে কলংবা, ফারসীতে তুরংজ, আরবীতে উত্তরংজ। ল্যাটিন নাম Citrus limmeta।

গুণ।—টাবালেবু অন্ন-মধুররস, অগ্নিঃ দীপক, লঘু, হৃদয়গ্রাহী এবং কণ্ঠ, জিহ্বা ও হৃদয় শোধন কারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা রক্তপিত্ত, শ্বাস, কাস, অকৃচি ও পিপাসা নাশক।

মধুককটী

বীজপুরোহপরঃ প্রোক্তো মধুরো মধুককটী।

মধুককটী স্বাদী খেচনী শীতলা গুরুঃ।

রক্তপিত্তকং শ্বাস-কাসহিকান্নমাপহা ॥

বাতাবিলেবু

পরিচয় ও পর্যায়।—অল্প একপ্রকার বীজপুর আছে তাহাকে মধুর ও মধুককটী বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে ঝাঠাজভীরাইনাবু, মধুকাকড়ী ও মউফুটি বলে। ল্যাটিন নাম Citrus decumana।

গুণ।—মধুককটী (বাতাবি) মধুররস, কটিকারক, শীতবীৰ্য ও গুরু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা রক্তপিত্ত, কফ, শ্বাস, কাস, হিকা ও ভ্রম্যনাশক।

শ্রাব্য ইহা দন্তশঠা ভক্ত-জন্তীর-জন্তলাঃ।

জন্তীরমুখং গুরুত্বং বাতশ্লৈষ্যবিবদ্ধত্বং ॥

শূলকাসকফোৎক্লেশ-ছদ্মিত্ত্বমদোষজিৎ।

আশ্রুগৈরশ্লুংগীড়া-বহ্নিমন্দ্যক্রিমীন হরেৎ ॥

স্বল্পজ্বরিক। তদ্বৎ তৃষাচ্ছদ্মনিবারণী ॥ *

গোঁড়ালেবু

পর্যায়।—জ্বরী দন্তশঠ, ভক্ত, জন্তীর ও জন্তলা—এই কয়েকটি জন্তীরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে নীবু, জ্বরী নেবু, মহারাষ্ট্রে সাখরলিঙ্গ, কর্ণাটে কচিলে, কনিলে, তৈলঙ্গে জংভিরং, নিম্বপড়, গুজরাটে দোঁড়কা-লিংবু, ফারসে তে লিমুনতুশ, লিমুনশিরি, আরবীতে লিমুনহামিজ, ইংরাজীতে Lemons, ল্যাটিন নাম Citrus acida।

গুণ।—জ্বরী (গোঁড়ালেবু) উষ্ণবীর্য, গুরু ও অম্লরস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, কফ, বিবদ্ধ, শূল, কাস, বমনবেগ, বমি, পিপাসা, আমদোষ, মুখের বিরসতা, হুংপীড়া, মন্দাগ্নি ও ক্রিমিনাশক।

ক্ষুদ্র জ্বরীর গুণাদি।—ক্ষুদ্র জ্বরীও উক্ত প্রকার গুণদায়ক। ইহা তৃষা ও বমি নাশক।

নিম্বু:

নিম্বু: স্ত্রী নিম্বুকং ক্লীবে নিম্বুকমপি কীর্তিতম্।

নিম্বুকমল্লং বাতশ্লৈষ্যং দীপনং পাচনং লঘু ॥

অণুচ্চ।—নিম্বুকং ক্রিমিগ্ৰহনাশনং তীক্ষ্ণমল্লমদরগ্রহাপহম্।

বাতপিত্তকফশূলিনে হিতং কষ্টনষ্টকচিরোচনং পরম্ ॥

ত্রিদোষৎক্লিম্ববাতরোগ-নিপীড়িতানাং বিষবিষলানাম্।

গলগ্রহে বদ্ধগুদে প্রদয়ং বিন্হচিকায়াং মুনয়ো বদন্তি ॥

* জ্বরীদন্ত ফলং রসেহ্লমধুঃ বাতাপহং পিত্তকৃৎ/পথ্যং পাচনরোচনং বলকরং বহুব্রিহিপ্রদম্।/পক্কং চেষ্মধুং কফার্ভিশমনং পিত্তাশ্রমোষাপহং/বর্ণং বীৰ্য্যবিবর্জনং ক্রটিকরং তর্পণম্ ॥ রা. নি.।

কাগজী ও পাভিলেবু

পর্যায়।—নিম্ব, নিম্বক ও নিম্বক—এই তিনটি একার্থবাচক শব্দ। নিম্ব শব্দ স্ত্রীলিঙ্গ এবং নিম্বক শব্দ ক্রীতলিঙ্গ জানিবে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নীবু, কাগজীনীবু, মহারাষ্ট্রে লম্বুইড়লিষ, গুজরাটে কাগদীলীষ, মীটালিষ, কর্ণাটে কচিলে, তৈলঙ্গে নিম্বপড়, আসামে নেমুটেকা, ফারসীতে লিমুনেশিঠি, আরবীতে লিমুনে হামিজ, ইংরাজীতে Lemon বলে। ল্যাটিন নাম Citrus medica।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নিম্ব অন্নরস, বায়ুনাশক, অগ্নির দীপক, পাচক ও লঘু।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নিম্বক ক্রিমিনাশক, ভীক্ষ, অন্নরস, উদররোগ নাশক। ইহা বায়ু, পিত্ত, কফ ও শূলরোগে হিতকর। যাহার একেবারে রুচি নষ্ট হইয়াছে অথবা যাহার রুজ্জনাধ্য অরুচিরোগ জন্মিয়াছে, তাহার পক্ষে উক্ত লেবু হিতজনক। ইহা ত্রিদোষ, অগ্নিমান্দ্য, পথরোগ, বাতরোগ, বস্তৃহৃষ্টি, গলরোগ, বন্ধগুদ ও বিস্মৃচিকা রোগে প্রযোজ্য।

মিষ্টনিম্বঃ

মিষ্টনিম্বফলং স্বাদু গুরু মারুতাপত্তম্বং।

গররোগবিষধংসি কফোৎক্রেশি চ দৃষ্টম্।

শোষাকচিৎস্বাচ্ছদ্দি-হরং বলক বৃহৎ ॥

মিঠালেবু

ইহাকে ইংরাজীতে Citrus Limonum বলে।

গুণ।—মিষ্টনিম্বফল মধুররস, গুরু, কফোৎক্রেণী, বলকারক ও পুষ্টিজনক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, গরদোষ, বিষ, রক্তদোষ, অরুচি, পিপাসা ও বমিনাশক।

কর্ম্মরঙ্গম্

কর্ম্মরঙ্গঃ শিরালশ্চ বৃহদগ্নে রুজ্জাকরঃ।

কর্ম্মরঙ্গং হিমং গ্রাহি স্বাচ্ছদ্দ্যং কঙ্কবাতম্ ॥

কামরাজা

পর্যায়।—কর্ম্মরঙ্গ, শিরাল, বৃহদগ্ন ও রুজ্জাকর—এই কয়েকটি কামরাজার সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কর্ম্মরঙ্গ, গুজরাটে কর্ম্মরকবাটাং

বীরাংশেছে, মহারাষ্ট্রে বর্ষরাতে ছাড়, কৰ্ম্মর বলে। ইংরাজী নাম Carambola, ল্যাটিন নাম Averrhoa carambola ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কামরাসা শীতবীৰ্য, ধারক, জ্বর-মধুররস এবং কফ ও বায়ুনাশক ।

অম্লিকা

অম্লিকা চূক্রিকায়ী চ চূক্রা দন্তশঠাপি চ ।

অম্ল চ চিকিৎসা চিক্ণ তিস্তিড়ী কাচতিস্তিড়ী ॥

অম্লিকায়ী গুরুবাত-হরী পিত্তকফাস্কৃৎ ।

পক্কা তু দীপনী কৃষ্ণ সরোক্ষা কফবাতহৃৎ ॥

তেঁতুল

পর্যায়।—অম্লিকা, চূক্রিকা, অম্লী, চূক্রা, দন্তশঠা, অম্ল, চিকিৎসা, চিক্ণ, তিস্তিড়ী ও কাচতিস্তিড়ী—এই কয়েকটি তেঁতুলের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অম্লী ও ইম্লী, মহারাষ্ট্রে ইম্লী ও চিক্ণ, কর্ণাটে হনিসে ছনিশেহন, তৈলঙ্গে চিট, উৎকলে কঁআ, তামিলে পুলি, বোম্বায়ে টিন্টজ, গুজরাটে আংবলী, আসামে চেতেলি, আরবীতে তমর হিংদী, ইংরাজীতে Tamarind বলে । ল্যাটিন নাম Tamarindus indica ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কাঁচা তেঁতুল অম্লরস, গুরু, বায়ুনাশক । ইহা পিত্ত-কফজনক ও রক্তহৃষ্টিকারক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাক্কা তেঁতুল অগ্নিদীপক, কৃষ্ণ, সারক ও উষ্ণবীৰ্য । ইহা কফ ও বায়ুনাশক ।

শ্লেচ্ছাম্লিকা

শ্লেচ্ছাম্লিকা পারদীক-ফলং তদ্রোচনং সরম্ ॥

আলুবোথরা

পর্যায়।—শ্লেচ্ছাম্লিকা ও পারদীক-ফল—এই দুইটি আলুবোথরার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে আলুবোথরা, মহারাষ্ট্রে বীরাঙ্কক, গুজরাটে আলু, কর্ণাটে আক্কক, ফারসীতে আলুশা, আরবীতে ইজ্জাম বলে । ইংরাজী নাম Cherry plum, ল্যাটিনে Prunus communis বলে ।

গুণ।—ইহা কটিকর ও সারক ।

অম্লবেতসঃ

শ্রাদম্লবেতসচূক্রং শতবেধি সহস্রহৃৎ ।

অম্লবেতসমত্যম্লং ভেদনং লঘু দীপনম্ ॥

হৃদ্রোগশূলগুম্মঃ পিত্তলং লোমহৰ্ষম্ ।
 কৃষ্ণং বিণমূত্ৰদোষস্বঃ প্ৰীহোদাবৰ্ত্তনাশনম্ ॥
 হিক্তানাহকৃচ্ছাস-কাসাজীৰ্ণবমিপ্রণুং ।
 কফাবাতাময়ধ্বংসি ছাগমাংসদ্রবত্কৃতং ।
 চণকান্নগুণং জ্ঞেয়ং লোহস্থচীদ্রবত্কৃতং ॥

(মাত্ৰা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

থৈকল

পৰ্য্যায় ।—অম্লবেতস, চূৰ্ণ, শতবেদি ও সহস্ৰগুং—এই কয়েকটি অম্লবেতসেৰ
 পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাৰ নাম হিন্দুস্থানে অম্লবেত, মহাৰাষ্ট্ৰে চুকা, গুজৰাটে
 অম্লবেত, ফাৰসীতে তুৰ্ধক, ইংৰাজীতে Sorrel, ল্যাটিন নাম Rumex vasicarius ।

গুণ ।—অম্লবেতস অত্যন্ত অম্লবস, ভেদক, লঘু, অগ্নিৰ দীপক, পিত্তবৰ্ধক,
 রোমহৰ্ষজনক ও কৃষ্ণ ।

আময়িক হ্ৰয়োগ ।—ইহা হৃদ্রোগ, শূল, গুম্ম, পূৰ্বদোষ, মূত্ৰদোষ, প্ৰীহা, উদাবৰ্ত্ত,
 হিক্তা, আনাহ, অকৃচ্ছ, শ্বাস, কাস, অজীৰ্ণ, বমি, কফৰোগ ও বায়ুৰোগনাশক ।
 ইহা ছাগমাংসেৰ দ্ৰব্যত্বনুস্পাদক অৰ্থাৎ ইহা দ্বাৰা ছাগমাংস সহজে দ্ৰবীভূত হয় ।
 অম্লবেতস চণকান্নদণ গুণকাৰক, ইহা দ্বাৰা লোহস্থচীও দ্ৰব হয় । মাত্ৰা—অৰ্ধ
 তোলা ।

বৃক্ষান্নম্

বৃক্ষ স্নং তিস্তিভীকঞ্চ চূৰ্ণং শ্ৰাদম্বৃক্ষকম্ ।
 বৃক্ষান্নমাময়স্নোষণং বাতঘ্নং কফপিত্তলম্ ।
 পৰুষ্ণ গুরু সংগ্ৰাহি কটুকং তুবৰং লঘু ।
 অস্নোষণং রোচনং কৃষ্ণং দীপনং কফবাতকৃতং ।
 তৃক্ষাৰ্শোগ্ৰহণীগুম্ম-শূলহৃদ্রোগজ্ঞজিৎ ॥

মহাদা

পৰ্য্যায় ।—বৃক্ষান্ন, তিস্তিভীক, চূৰ্ণ ও অম্লবৃক্ষক—এই কয়েকটি মহাদাৰ পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ —ইহাৰ নাম হিন্দুস্থানে বিষাংবিল, মহাৰাষ্ট্ৰে আম সোল,
 কোকংবসোল, কৰ্ণাটে তিস্তিভীক. গুজৰাটে কোকম, ইংৰাজীতে Kokum butter
 tree, ল্যাটিন নাম Garcinia indica ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অপক বৃক্ষায় অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য, বায়ুনাশক, কফকারক ও পিত্তবর্ধক।

গুণ।—পক বৃক্ষায় গুরু, ধারক, কটু-কষায়-অন্নরস, লঘু, উষ্ণবীৰ্য, কচিকারক, রুক্ষ, অগ্নির দীপক, কফজনক ও বায়ুবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিপাসা, অৰ্শঃ, গ্রহণীরোগ, গুল্ম, শূল, কৃদরোগ ও ক্রিমিনাশক।

চতুরঙ্গ-পঞ্চাঙ্গয়োর্গক্ষণম্

অন্নবেতসবৃক্ষায়-বৃহজ্জ্বীরনিবৃকৈ:

চতুরঙ্গং হি পঞ্চাঙ্গং বীজপুরযুতেভবৎ ॥

লক্ষণ।—অন্নবেতস, বৃক্ষায়, বৃহজ্জ্বীর ও কাগজীলেবু—এই চারিটির সংযোগকে চতুরঙ্গ, এই চতুরঙ্গের সহিত টাবালেবু সংযুক্ত করিলে তাহাকে পঞ্চাঙ্গ বলে।

পরিভাষা

ফলেষু পরিপকং যদ্ গুণবৎ তদুদাহৃতম্।

বিবাদন্তত্র বিজ্ঞেয়মাংসং তদ্ধি গুণাধিকম্ ॥

ফলেষু সরসং যৎ স্নাদ্ গুণবৎ তদুদাহৃতম্।

দ্রাক্ষাদিষণিবাদীনাম্ ফলং শুষ্কং গুণাধিকম্ ॥

ফলতুল্যগুণং সর্বং মজ্জানমপি নির্দিশেৎ ॥

ফলং হিমায়িত্বর্কীত-ব্যালকীটাদিদূষিতম্।

অকালভং কৃভূমিজং পাকাতীতং ন ভবয়েৎ ॥

(পাকাতীতং পাকপ্রতিক্রম্য স্থিতম্)

বিষভিন্ন সমুদায় ফলই পাকিলে গুণদায়ক হয়, কিন্তু বিষফল অপকই বিশিষ্ট গুণদায়ক।

ফলের মধ্যে সরস ফলই গুণদায়ক, কিন্তু দ্রাক্ষা, বিষ ও শিবাদির অর্থাৎ হরীতকী, আমলকী প্রভৃতির শুষ্ক ফলই গুণকর হইয়া থাকে।

যে সকল ফলের যে-যে গুণ উক্ত হইল, সেই-সেই ফলের মজ্জারও উক্ত গুণ জানিবে।

যে সকল ফল হিম-অগ্নি-দূষিত বায়ু-ব্যাল ও কীটাদিকর্তৃক দূষিত, অথবা অকালজাত কিংবা কুভূমিতে জাত বা অতিশয় পকতাপ্রযুক্ত ক্রিম, তাহা ভক্ষণ করিবে না।

॥ ইত্যাম্রাদিফলবর্ণঃ ॥

অথ ধাতুগধাতু-রসোগরস-রত্নোগরত্ন-বিষোগবিষ-বর্গঃ

স্বর্ণম্

স্বর্ণং স্ববর্ণং কনকং হিরণ্যং হেম হাটকম্ ।
 তপনীয়ঞ্চ গাঙ্গেয়ং কলধৌতঞ্চ কাঙ্কনম্ ॥
 চামীকরং শাতবৃন্তং তথা কার্ত্তস্বরঞ্চ তৎ ।
 জাম্বুনদং জাতরূপং মহারজতমিত্যপি ॥
 দাহে রক্তং সিতং ছেদে নিকষে বৃক্ষমগ্নম্ ৷
 তারশ্চোজ্জ্বলিতং স্নিগ্ধং কোমলং গুরু হেম সৎ ॥
 তচ্ছূতং কঠিনং কৃষ্ণং বিবর্ণং সমলং দলম্ ।
 দাহে ছেদেহসিতং শ্বেতং কষে ত্যাজ্যং লঘু স্ফুটম্ ॥
 স্ববর্ণং শীতলং বৃষ্ণং বল্যং গুরু রসায়নম্ ।
 স্বাহ তিত্তঞ্চ তুংহং পাকে চ স্বাহ পিচ্ছিলম্ ॥
 পবিত্রং বৃংহণং নেত্র্যং মেধাস্মৃতিমতিপ্রদম্ ।
 দ্রুতমায়ুষ্করং কাস্তি-বাগ্ বিশুদ্ধিস্থিরশ্চক্ৰং ।
 বিষদ্বয়ক্ষয়োন্মাদ-ত্রিদোষজ্বরশোষজিৎ ।
 বলং সর্বাধ্যং হরতে নরাণাং রোগব্রজান্ পোষয়তি হ কায়ৈ ।
 অসৌখ্যকার্য্যেব সদা স্ববর্ণমশ্বমেতন্মরুগঞ্চ কুর্ধ্যাৎ ॥
 অসম্যক্ত্ মাংসিতং স্বর্ণং বলং বীৰ্য্যঞ্চ নাশয়েৎ ।
 করোতি রোগান্ মৃত্যুঞ্চ তস্মাৎ সংশোধ্য মারয়েৎ ॥
 (মাত্রা—এক রক্তিকা) ।

সোনা

পর্য্যায় ।—স্বর্ণ, স্ববর্ণ, কনক, হিরণ্য, হেম, হাটক, তপনীয়, গাঙ্গেয়, কলধৌত, কাঙ্কন, চামীকর, শাতবৃন্ত, কার্ত্তস্বর, জাম্বুনদ, জাতরূপ ও মহারজত—এই কয়েকটি স্ববর্ণের পর্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সোনা, মহারাষ্ট্রে সোনে, গুজরাটে সোত্র, কর্ণাটে স্বর্ণ, তৈলঙ্গে বগারং, আসামে সোণ, ফারঙ্গীতে তিলা, আরবীতে জহব্, ল্যাটিনে Aurum, ইংরাজীতে Gold বলে ।

উৎকৃষ্ট স্বর্ণের লক্ষণ ।—যে স্বর্ণ পোড়াইলে একত্ববর্ণ, ছেদন করিলে শ্বেতবর্ণ,

কষে বৃক্ষমদৃশ, বাহা রূপা ও তাম্রা বজ্জিত, শিথ, কোমল ও ভারযুক্ত, সেই স্বর্ণ উৎকৃষ্ট।

অপকৃষ্টস্বর্ণলক্ষণ।—যে স্বর্ণ শ্বেতবর্ণ, কঠিন, ক্রুর, বিবর্ণ, মলসংযুক্ত ও স্তরবৎ, বাহা দৃঢ় করিলে ও ছেদন করিলে অসিতবর্ণ, কষে শ্বেতবর্ণ এবং লঘু ও দলে পুরু থাকিলেও পাত করিবার সময় ফাটিয়া যায়, তাহা ত্যাজ্য।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—স্বর্ণ শীতবীৰ্য, শুক্রবর্ধক, বলকারক, গুরু, রসায়ন, মধুর-তিক্ত-কষায়রস, মধুরবিপাক, শিথিল, পথি, পুষ্টিকারক, চক্ষুর হিতকর, মেধাজনক, স্মরণশক্তি ও বুদ্ধিপ্রদ হৃদয়গ্রাহী, আয়ুষ্কর, কাস্তিজনক, বাক্যের শুদ্ধি ও স্থিরতা সম্পাদক এবং ইহা স্থাবরবিষ, জঙ্গমবিষ, ক্ষয়, উন্মাদ, বিদোষ, জ্বর ও শোষণরোগ নাশক।

অবিশুদ্ধ ও অসম্যক্ জারিত স্বর্ণের দোষ।—অবিশুদ্ধ ও অসম্যক্ জারিত স্বর্ণ সেবন করিলে বলবীৰ্যনাশ, বহুরোগের উৎপত্তি, শ্রানি এবং মৃত্যু পর্যন্ত উপস্থিত হয়। অতএব উহা শোধন ও জারণ করিয়া ব্যবহার করা উচিত।
মাত্রা—এক রতি।

রজতম্

রূপান্ত রজতং তারং চন্দ্রকান্তি দিতপ্রভম্।

গুরু শিথং মৃদু শ্বেতং দাহে চ্ছেদে ঘনক্ষমম্।

বর্ণাঢ্যং চন্দ্রবৎ স্বচ্ছং রূপ্যং নবগুণং শুভম্।

কঠিনং কৃত্রিমং রক্ষং রক্তং পীতদলং লঘু।

দাহচ্ছেদচর্চনৈর্নষ্টং রূপ্যং দুষ্টং প্রকীর্তিতম্ ॥

রূপ্যং শীতং কষায়ান্নং স্বাদুপাকরসং সরম্।

বহুসং স্থাপনং শিথং লেখনং বাতপিত্তজিৎ।

প্রমেহাদিকরোগাংশ্চ নাশয়ত্যচিরাদ্ ধ্রুবম্ ॥

তারং শরীরস্থ করোতি তাপং বিধ্বংসনং ঘচ্ছতি শুক্রনাশম্।

বীৰ্য্যং বলং হস্তি তনোচ্চ পুষ্টিং মহাগদান্ পোষয়তি হৃৎস্বম্ ॥

(মাত্রা—এক রজ্জিকা)।

রূপা

পৰ্য্যায়।—রূপ্য, রজত, তার, চন্দ্রকান্তি ও দিতপ্রভ—এই কয়েকটি রূপার পৰ্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চান্দী, রূপা, মহারাত্রে রূপং, গুজরাটে রূপং, কর্ণাটে বেঞ্জি, ঠৈলঙ্গে ঐণ্ডী, আসামে রূপ, ফারসীতে হুকারা, আরবীতে ফিন্দা বলে। ইংরাজীতে Silver, ল্যাটিনে Argentum বলে।

উৎকৃষ্ট রৌপ্যালক্ষণ ।—যে রৌপ্য শুক, চিকণ ও কোমল, যাহা দৃষ্ট বা ছেদন করিলে শুভ্রবর্ণ, যাহা আঘাতসহ অর্থাৎ পাত করিতে ফাটিয়া না যায়, যাহা চন্দ্রের দ্বায় বিপুল প্রভাসম্পন্ন ও স্বচ্ছ, তাহাই উৎকৃষ্ট ।

অশুদ্ধ রৌপ্যালক্ষণ ।—যে রৌপ্য কঠিন, কৃত্রিম, রুক্ষ, রক্তবর্ণ, পীতদলযুক্ত, লঘু এবং বাহ্য দৃষ্ট, ছেদন ও আঘাত করিলে বিরূতাকৃতি হয়, তাহা অপকৃষ্ট ।

গুণ ।—রূপা শীতবীৰ্য, অম্ল-কষায়-মধুররস, মধুরবিপাক, সারক, বয়ঃস্থাপক, স্নিগ্ধ ও লেবনগুণযুক্ত ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, পিত্ত ও প্রমেহ প্রভৃতি রোগ শীঘ্রই বিনষ্ট করে ।

অশোধিত রৌপ্যের দোষ ।—অশোধিত রৌপ্য শরীরের তাপজনক ও শরীর-নাশক এবং ইহা শুক, বল, বীৰ্য ও শরীরের পুষ্টিনাশক এবং মহারোগ সমূহের উৎপাদক । মাত্রা—এক রতি ।

তাত্ত্বম্

তাত্ত্বমৌন্দুবরং শুভমৌন্দুবরমপি শ্রুতম্ ।

রবিপ্রিয়ং শ্লেচ্ছমুখং সূর্য্যপর্ধ্যায়নামকম্ ॥

জবাকুসুমসন্কাশং স্নিগ্ধং মৃদু ঘনক্ষমম্ ।

লোহনাগোজ্জ্বিতং তাত্ত্বং মারণায় প্রশস্ততে ॥

কৃষ্ণং রুক্ষমভিস্তকং স্তেতক্যাপি ঘনাসহম্ ।

লোহনাগোযুক্তকৃতি শুকং দৃষ্টং প্রকীৰ্ত্তিতম্ ॥

তাত্ত্বং কষাৎ মধুরঞ্চ তিস্তমল্লঞ্চ পাকে কটু সারকঞ্চ ।

পিত্তাপহং শ্লেষহরঞ্চ শীতং তন্ রোপণং শ্রান্তঘু লেখনঞ্চ ॥

পাণ্ডুদরার্শোজ্বরবৃষ্ঠকাস-স্বাসক্ষয়ান্ পীনসমল্লপিত্তম্ ।

শোথং ক্রিমিং শূলমণাকরোতি প্রাচঃ পরে বৃংহণমল্লমেতৎ ॥

একো দোষো বিধে তাত্ত্বৈ শুভঃ দ্বৈতৌ ভ্রমো বধিঃ ।

বিরেচকঃ স্বেদ উৎক্রেদো মুচ্ছা দাহোহরকচিন্তথা ॥

(মাত্রা—এক রক্তিকা) ।

তামা

পর্ধ্যায় ।—তাত্ত্ব, ঐন্দুবর, শুভ, ঐন্দুবর, রবিপ্রিয়, শ্লেচ্ছমুখ এবং সূর্যপর্ধ্যায়ক সমস্ত শব্দ তাত্ত্বের পর্ধ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে তাঁবা, তৈলঙ্গে রাগী, তামিলে সেনবু, মহারাষ্ট্রে তাষেং, গুজরাটে ত্রাঘো, কর্ণাটে তাত্ত্ব, আসামে তাম্, ফারসীতে মিস্, আরবীতে হুহাস । ইংরাজী নাম Copper, ল্যাটিনে Cuprum বলে ।

উৎকৃষ্ট তাম্রলক্ষণ ।—যে তাম্র জ্বাপুষ্ণের গ্রাঃ বর্ণবিশিষ্ট, চিক্ণ, কোমল, ঘাতসহ এবং লৌহ ও সীসক বজ্জিত, তাহা অতি উৎকৃষ্ট । মারণার্থ এই তাম্রই প্রশস্ত ।

অপকৃষ্ট তাম্রের লক্ষণ ।—যাহা কৃষ্ণ অথবা খেতবর্ণ, কৃষ্ণ, অত্যন্ত শুষ্ক, লৌহ ও সীসক মিশ্রিত এবং আঘাত লাগিলে যাহা ভাঙ্গিয়া যায়, তাহা অপকৃষ্ট ।

গুণ ।—তাম্র কষায়-মধুর-তিক্ত-অম্লরস, কটুবিপাক, সারক, পিত্ত ও স্নেহনাশক, শীতবীৰ্য, ত্রণরোপক, লঘু, লেখনগুণযুক্ত ও অল্পবৃংহণ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পাণ্ডু, উদর, অর্শঃ, জ্বর, কুষ্ঠ, কাস, শ্বাস, ক্ষয়, পীনস, অগ্নিপিত্ত, শোথ, ক্রিমি ও শূলপ্রশমক ।

অশোধিত তাম্রের দোষ ।—অশোধিত তাম্রের দোষ বিষ অপেক্ষাও অত্যন্ত অনিষ্টোৎপাদক ; যেহেতু বিষে একটি দোষ, অবিষক তাম্রে ভ্রম, বমি, বিরেচন, শ্বেদ, বমনবেগ, মুচ্ছা, দাহ ও অকৃচি—এই আটটি দোষ বিদ্যমান আছে । অতএব উহা যথাবিধি শোধন ও জারণ করিয়া সেবন করিবে । মাত্রা—এক রতি ।

বঙ্গম্

রঙ্গং বঙ্গং ত্রপু প্রোক্তং তথা পিচ্চমিত্যপি ।

ক্ষুরকং মিশ্রকঞ্চাপি বিবিধং বঙ্গমুচ্যতে ॥

উত্তমং ক্ষুরকং তত্র মিশ্রকস্তবৎ মতম্ ॥

রঙ্গং লঘু সরং কৃষ্ণমৃষ্ণং মেহমফক্রিমীম্ ।

নিহস্তি পাণ্ডুং দশ্বাং চক্ষুশ্চ পিত্তকং মনাক্ ॥

সিংহো বধা হস্তিগণং নিহস্তি তথৈব বঙ্কোহখিলমেহবর্গম্ ।

দেহস্ত সৌখ্যং প্রবলেন্দ্রিয়ং নরস্ত পুষ্টিং বিদধতি নুনম্ ॥ *

(মাত্রা—এক রক্তিকা) ।

রাঙ

পর্যায় ।—রঙ্গ, বঙ্গ, ত্রপু ও পিচ্চ—এই কয়েকটি বঙ্গের পর্যায় ।

প্রকারভেদে উৎকর্ষ ।—বঙ্গ দুইপ্রকার, যথা—ক্ষুরক ও মিশ্রক, তন্মধ্যে মিশ্রক অপেক্ষা ক্ষুরক বঙ্গ উত্তম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে রাংগ, রাংগা, বঙ্গ ও কলঙ্গে, মহারাষ্ট্রে কখীল, গুজরাটে কলঙ্গে, কখীর, খরিপারী, কর্ণাটে তবর, তৈলঙ্গে তাগারাম্, আসামে টাং, ফারসীতে অরজীজ, আরবীতে রুসাম্, ইংরাজীতে Tin, ল্যাটিনে Stannum বলে ।

* ত্রপুকং কটুতিক্তহিমং কষায়লবণং সরঞ্চ মেহহয়ম্ । কুমিদাহপাণ্ডুশমনং কান্তিকরং তদ্রসায়নঞ্চ ॥ রা. নি. ।

গুণ ।—বজ্জ লঘু, সারক, রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য, চক্ষুর হিতকারক এবং ঈষৎ পিত্তবর্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা প্রমেহ, কফ, ক্রিমি, পাণ্ডু ও শ্বাসরোগ নাশক ।
সিংহ বেরূপ হস্তিসমূহ বিনাশ করে, বজ্জ তদ্রূপ সমস্ত প্রমেহ নষ্ট করিয়া থাকে । ইহা
শরীরের সুখদায়ক । ইন্দ্রিয়গণের প্রবলতা সম্পাদক ও নিশ্চয়ই মানবের পুষ্টিবিধায়ক ।
মাত্রা—এক রতি ।

যসদম্

যসদং রজসদৃশং বীতিহেতুশ্চ তন্মতম্ ।

যসদং তুবরং তিস্তং শীতং কফপিত্তজন্যং ।

চক্ষুশ্চ পরমং মেহান্ পাণ্ডুং শ্বাসঞ্চ নাশয়েৎ ॥

দস্তা

পরিচয় ।—দস্তা বজ্জসদৃশ, ইহা পিত্তলের উপাদান কারণ ।

দেশভেদে নামভেদ —ইহাকে হিন্দুস্থানে জস্ত, মহারাষ্ট্রে জস্ত, গুজরাটে জসত,
তৈলঙ্গে খপ্পরং, ফারসীতে রএতুতিয়া, আরবীতে শবহা, ইংরাজীতে Zinc, ল্যাটিনে
Zincum বলে ।

গুণ ।—দস্তা কষায়-তিক্তরস, শীতবীৰ্য এবং চক্ষুর হিতসম্পাদক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, প্রমেহ, পাণ্ডু ও শ্বাসরোগ নাশক । মাত্রা—
এক রতি ।

সীসম্

সীসং ব্রহ্মঞ্চ বপ্রঞ্চ যোগেষ্টং নাগনামকম্ ।

সীসং রজগুণং জ্ঞেয়ং বিশেষায়েহনাশনম্ ॥

নাগস্ত নাগশততুল্যবলং দদাতি ব্যাধিং বিনাশয়তি জীবনমাতনোতি ।

বহিং প্রদীপয়তি কানবলং করোতি মৃত্যুঞ্চ নাশয়তি সমস্তসেবিতঃ সঃ ॥

পাকেন হীনৌ কিল বজ্জনাগৌ বৃষ্টানি গুম্মাংশ্চ তথাতিবৃষ্টান্ ।

কণ্ডুং প্রমেহানিলসাদশোখ-ভগন্দরাদৌ বুরুতঃ প্রদৃষ্টৌ ॥

নাগনামকং—নাগঃ ভূজক ইত্যাদি ।

(মাত্রা—দ্বৈ রত্নিকে) ।

সীসা

পর্যায় ।—সীস, ব্রহ্ম, বপ্র ও যোগেষ্ট এবং নাগবাচক সমস্ত শব্দ সীসকের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সীসক ও সীসা, তৈলঙ্গে শীশ, সীষমু,
দাক্ষিণাত্যে শিশ, মহারাষ্ট্রে শিসেং, গুজরাটে শীস্ং, কর্ণাটে সীসা, আসামে সীহ,
ফারসীতে সুর, আরবীতে রসাসুল অম্বদ । ইংরাজী নাম Lead, ল্যাটিনে Plumbum
বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—সীসক বস্তুর তুল্য গুণকারক। ইহা প্রমেহ রোগের বিশেষ উপকারী। এই সীসক জারণপূর্বক সতত সেবন করিলে শতনাগের তুল্য বল এবং রোগসমূহের নাশ, শরীরের উপচয়, অগ্নির দীপ্তি এবং কাম ও বলের বৃদ্ধি হইয়া থাকে। ইহা দ্বারা মৃত্যু পর্যন্ত নিবারণিত হইতে পারে।

অজারিত বস্তু ও সীসকের দোষ।—অজারিত বস্তু ও সীসক সেবন করিলে অতি কষ্টতম কুষ্ঠ, গুল্ম, কণ্ডু, প্রমেহ, বায়ুরোগ, অবসন্নতা, শোথ ও ভগন্দর প্রভৃতি রোগ উৎপন্ন হয়। মাত্রা—দুই রতি।

লৌহম্

লৌহোহস্ত্রী শস্ত্রকং তীক্ষ্ণং পিণ্ডং কালায়সায়নী
 গুরুতা দৃঢ়তোংক্রেদঃ কণ্ঠ্যং দাহকারিতা।
 অশ্মদোষঃ স্তূৰ্গকো দোষাঃ সপ্তায়সস্ত তু ॥
 লৌহং তিস্তং সৎ শীতং মধুঃ তুবৎ গুরু।
 কক্ষং বয়স্ চক্ষুঃ লেখনং বাতলং জয়েৎ ॥
 কক্ষং পিত্তং গরং শূলং শোথার্শঃ হপাণ্ডুতাঃ।
 মেদোমেহক্রিমীন্ কুষ্ঠং তৎকিট্টং তদ্বদেব হি ॥
 যণ্ডবৃষ্ঠাময়মৃত্যুদং ভবেদ্ হস্ত্রোগশূলো কুরুতেহশ্বরীক।
 নানারুজানাক তথা প্রকোপং করোতি হৃল্লাসমগ্নলৌহম্ ॥
 গুল্মামেকাং সমারভ্য যাবৎ স্তূৰ্ণব রক্তিকাঃ।
 তাবল্লৌহং সমস্ত্রীয়াৎ যথাদোষানলং নয়ঃ ॥
 কুম্ভাণ্ডং তিষ্ঠতৈলক মাষান্নং রাজিকং তথা।
 মণ্ডমল্লরসঞ্চাপি ত্যজেল্লৌহস্ত সেবকঃ ॥

লৌহ

পর্যায়।—লৌহ, শস্ত্রক, তীক্ষ্ণ, পিণ্ড, কালায়স ও আয়স—এই কয়টি লৌহের পর্যায়। লৌহ অস্ত্রালিঙ্গে অর্থাৎ পুংলিঙ্গে ও ক্রীবলিঙ্গে ব্যবহৃত হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে লৌহা, ফোলাদ, ইস্পাত, তৈলদে ইলুম, মহারাষ্ট্রে লোথণ্ড, তিখেং, গুজরাটে লোঢ়ং, মৌলুং, কর্ণাটে অয়স্কান্ত, কবুন, আসামে লোহা, লোলো, ফারসীতে আহন, আরবীতে হদীদ, হজরুল, ল্যাটিনে Ferrum এবং ইংরাজীতে Iron বলে।

লৌহের দোষ—লৌহের সাতটি দোষ। যথা—গুরুতা, কঠিনতা, উৎক্রেদকারিতা, মূৰ্ছাজনকতা, দাহকারিতা, অশ্মদোষ এবং হৃগ্নক।

গুণ।—লৌহ তিক্ত-মধুর-কষায়রস, সারক, শীতবীৰ্য, গুরু, রুক্ষ, বয়ঃস্থাপক, চক্ষুর হিতকারক, লেখন গুণযুক্ত ও বায়ুবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, গরদোষ, শূল, শোথ, অৰ্শঃ, প্রীহা, পাণ্ডুতা, মেদঃ, মেহ, ক্রিমি ও কুষ্ঠরোগনাশক।

মণ্ডুরের গুণ।—লৌহের মল অর্থাৎ মণ্ডুর লৌহতুল্য গুণদায়ক।

অশোধিত লৌহের দোষ।—অশোধিত লৌহ সেবন করিলে ষণ্ডত্ব, কুষ্ঠ, হৃদরোগ, শূল, অশ্মরী, হৃন্নাশ, বিবিধ বেদনা ও বাতাদির প্রকোপ হয়। ইহা দ্বারা মৃত্যু পর্যন্তও হইয়া থাকে।

মাত্রা।—দোষ অগ্নি বিরেচন করিয়া একরতি হইতে নয়রতি পর্যন্ত মাত্রা সেবনার্থ ব্যবস্থা করিবে।

লৌহসেবীর বৰ্জনীয়।—লৌহসেবী ব্যক্তি কৃষ্ণাণ্ড, তিলতৈল, মাষান্ন, সর্ষপ, মদ্য ও অন্ন-রসযুক্ত দ্রব্য পরিত্যাগ করিবে।

সারলৌহম্

ক্ষমাতৃচ্ছিত্রাকাংরাণ্যঙ্গাগ্নেন লেপয়েৎ।

লৌহে সূধ্যত্র সূক্ষ্মাণি তৎ সারমভিধীয়তে ॥

লৌহং সারাহ্বয়ং হস্তাদ্ গ্রহণীমতিসারকম্।

অৰ্দ্ধদর্কাঙ্গজং বাতং শূলঞ্চ পরিণামজম্।

ছদ্মিক পীনসং পিত্তং শ্বাসং কাসং ব্যাধোহতি ॥

(মাত্রা—নব রক্তিকা যাবৎ)।

ইস্পাৎ

সারলৌহের লক্ষণ।—অম্ললেপন করিলে যে লৌহাঙ্গগুলি পর্বতশিখরের গ্রায় স্ফুটায় হয়, তাহাকে সার-লৌহ বলা যায়। ইংরাজীতে Steel বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইস্পাৎ গ্রহণীরোগ, অতিসার, অর্ধাঙ্গ ও সর্বাঙ্গগত বাত, পরিণামশূল, বমি, পীনস, পিত্ত, শ্বাস ও কাস নাশক। মাত্রা—এক রতি হইতে নয় রতি পর্যন্ত।

কাস্তলৌহম্

যৎ পাত্রে ন প্রসরতি জলে তৈলবিন্দুঃ প্রতপ্তে।

হিঙ্গুর্গন্ধং ত্যজতি চ নিজং তিক্ততাং নিষবন্ধঃ ॥

তপ্তং দৃষ্টং ভবতি শিবারাকারকং নৈতি ভূমিং।

কৃষ্ণাঙ্গঃ স্ত্রাৎ সজলচর্ণকঃ কাস্তলৌহং তদ্রুচম্ ॥

শুল্লোদরার্শঃশূলামমামবাতং ভগন্দরম্ ।
 কামলাশোথকুষ্ঠানি ক্ষয়ং কাস্তময়ো হরেৎ ॥
 প্রীহানম্নপিত্তঞ্চ যকুচাপি শিরোরুজম্ ।
 সর্কান্ রোগান্ বিজয়তে কাস্তলোহং ন সংশয়ঃ ।
 বলং বীৰ্য্যং বপুঃপুষ্টিং কুরুতেঽগ্নিং বিবৰ্দ্ধয়েৎ ॥

(মাত্রা—নব রক্তিকা যাবৎ) ।

কাস্তলৌহের লক্ষণ।—যে লৌহপাত্রে জন উত্তপ্ত করিষা, সেই জনে তৈলবিন্দু
 নিক্ষেপ করিলে তাহা প্রসৃত হয় না এবং যাহাতে হিঙ্গু ভাজিলে হিঙ্গু নিজ গন্ধ ত্যাগ
 করে, নিম্ববৃদ্ধ সিদ্ধ করিলে তাহার তিক্ততা থাকে না, তৃষ্ণ তপ্ত করিলে ফাপিয়া উঠে
 অথচ পড়িয়া যায় না এবং যাহাতে ছোলা ও জন কৃষ্ণবর্ণ হয়, তাহাকে কাস্তলৌহ বণে ।

আময়িক প্রয়োগ।—কাস্তলৌহ গুল্ম, উদর, অর্শঃ, শূল, আমদোষ, আমবাত,
 ভগন্দর, কামলা, শোথ, কুষ্ঠ, ক্ষয়, প্রীহা, অন্নপিত্ত, শিরোরোগ প্রভৃতি সমস্ত রোগ
 বিনাশ করে ।

গুণ।—ইহা বল, বীৰ্য, পুষ্টি ও অগ্নিকারক । মাত্রা—এক হইতে নয় রতি পর্যন্ত ।

মণ্ডূরম্

দ্বায়মানস্ত লৌহস্ত বলং মণ্ডূরমুচ্যতে ।
 লৌহিসিংহানিকা কিট্টং সিংহানঞ্চ নিগচ্ছতে ।
 যল্লোহং যদগুণং প্রোক্তং তৎকিট্টমপি তদগুণম্ ॥

মণ্ডূর

মণ্ডুরের লক্ষণ।—লৌহ পোড়াইবার সময় তাহা হইতে যে-মল নিগত হয়, তাহাকে
 মণ্ডুর বলে । ইংরাজীতে Rust of iron বলে ।

পর্যায় — লৌহিসিংহানিকা, কিট্ট ও সিংহান—ইহার মণ্ডুরের পর্যায় ।

গুণ।—মণ্ডুর লৌহসদৃশ গুণযুক্ত । যে-লৌহের ঘেরূপ গুণ, তজ্জাত মণ্ডুরেরও
 তদ্রূপ গুণ জানিবে । মাত্রা—পূৰ্ব্ববৎ ।

উপধাতবঃ

সপ্তোপধাতবঃ স্বর্ণ-মাস্কিকং তারমাস্কিকম্
 তুথং কাস্তক রীতিশ্চ নিন্দুৰঞ্চ শিলাজতু ॥
 উপধাতুসু সর্কেষু তত্ত্বকাতুগুণা অপি ।
 সস্তি কিস্তেষু তে গোণান্তস্তংগান্নভাবতঃ ॥

উপধাতু

উপধাতুর সংখ্যা ।—উপধাতুও সাতটি, যথা—স্বর্ণমাক্ষিক, তারমাক্ষিক, তুঁতিয়া, কাঁসা, পিত্তল, সিন্দূর ও শিলাহত ।

গুণাদি ।—যে-যে ধাতুর যে-যে গুণ বর্ণিত হইয়াছে, তাহাদের উপধাতুরও সেই-সব গুণ জানিবে, কিন্তু তদপেক্ষা অনেক অল্প ; কারণ উপধাতুতে মূল ধাতুর অংশ অতি অল্প পরিমাণেই থাকে ।

স্বর্ণমাক্ষিকম্

স্বর্ণমাক্ষিকমাত্ম্যাতং তাপীজং মধুমাক্ষিকম্ ।

তাপ্যং মাক্ষিকধাতুশ্চ মধুধাতুশ্চ স স্মৃতঃ ॥

কিঞ্চিৎ স্বর্ণমাক্ষিকত্বাৎ স্বর্ণমাক্ষিকমীরিভম্ ।

উপধাতুঃ স্বর্ণমাক্ষিক কিঞ্চিৎ স্বর্ণগুণাধিতঃ ।

কিন্তু তস্মাত্তকল্পদ্বাং কিঞ্চিদনুগুণমুতঃ ॥

ন কেবলং স্বর্ণগুণা বর্ত্তন্ত স্বর্ণমাক্ষিকে ।

দ্রব্যাস্তরস্য সংসর্গাৎ সন্ত্যেহপি গুণা যতঃ ॥

স্বর্ণমাক্ষিকং স্বাত্ত তিক্তং বৃগ্মাং রসায়নম্ ।

চক্ষুশ্চ বস্ত্রিকৃষ্ণ-পাণ্ডুমেহবিষোদরান্ ॥

অর্শঃ শোথং ক্ষয়ং কণ্ডুং ত্রিদোষমপি নাশয়েৎ ॥

মন্দানলত্বং বলধানিমুগ্রাং বিষ্টম্ভিতাং নেত্রগদান্-সকুষ্ঠান্ ।

তথৈব মালাং ব্রণপূর্ব্বিকাক্ষ করোতি তাপীজমশুদ্ধমেতৎ ॥

(মাত্রা)—দ্বৈ রক্তিকে) ।

পর্য্যায় ।—তাপীজ, মধুমাক্ষিক, তাপ্য, মাক্ষিক ধাতু ও মধুধাতু—ইহারা স্বর্ণমাক্ষিকের পর্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সোনামাখী, মহারাষ্ট্রে দগড়ী সোনা-মখী, গুজরাটে সোনামাখী, কর্ণাটে ধাতুমাক্ষিক, তৈলঙ্গে স্বর্ণমাখী ও আরবীতে মূর্কশীশাজহবী । ইংরাজীতে Copper Pyrites বলে ।

পরিচয় ।—স্বর্ণমাক্ষিক স্বর্ণধাতুর উপধাতু । ইহাতে স্বর্ণের কিঞ্চিৎ অংশ মিশ্রিত থাকে বলিয়া ইহাকে স্বর্ণমাক্ষিক বলে ।

ব্যবহার ।—স্বর্ণমাক্ষিকে স্বর্ণের গুণ কিঞ্চিৎ পরিমাণে অবস্থিতি করে, এ-কারণ স্বর্ণের অভাবে ইহা ব্যবহার করা যাইতে পারে । স্বর্ণমাক্ষিক স্বর্ণ অপেক্ষা অপ্রধান, সুতরাং স্বর্ণ অপেক্ষা অল্পগুণ হওয়াই সম্ভব । কিন্তু স্বর্ণমাক্ষিকে যে, স্বর্ণের গুণমাত্র

অবস্থিতি করে এরূপ নহে, অগ্ন্যাগ্ন দ্রব্যের সংশ্লেষ থাকা প্রযুক্ত অপরাপর গুণও ইহাতে আছে।

গুণ।—স্বর্ণমাস্কিক মধুর-তিক্তরস, শুক্রবর্ধক, রসায়ন ও চক্ষুর হিতকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বস্তিবেরদনা, বৃষ্ঠ, পাণ্ডু, প্রমেহ, বিষ, উদর, অর্শঃ, শোথ, ক্ষয়, কণ্ডু ও ত্রিদোষ নাশক।

অশোধিত স্বর্ণমাস্কিকের দোষ।—অবিশোধিত স্বর্ণমাস্কিক মন্দাগ্নিকারক। অত্যন্ত বলনাশক ও বিষ্টস্তি। ইহা চক্ষুরোগ, বৃষ্ঠ, গণ্ডমালা ও ব্রণরোগ উৎপাদন করে। মাত্রা—দুই রতি।

তারামাস্কিকম্

তারামাস্কিকমন্ ৩ তদ্ব্যবহৃতোপমন্।

কিকিদ্ভদ্রতমাহিত্যাং তবানামা ক্ষকম্ম রিতন্ ॥

অত্যকল্পতয়া তগ ততো হীনগুণং স্মৃতম্।

ন কেবলং রূপাগুণা বস্ত্তে ত্ব তারামাস্কিকে।

দ্রব্যাস্তরস্ত সংসর্গাং সন্ত্যাহেতপি গুণা যতঃ ॥

স্বাত্ত পাকৈ রসৈ কক্ষিৎ-তিক্তঃ ব্যুৎ সোহনম্।

চক্ষুয়াং বস্তিকৃকৃষ্ট পাণ্ডুমেহে বোধদরান্।

অর্শঃ শোথং ক্ষয়ং কণ্ডুং ত্রিদোষমাপ নাশয়েৎ।

মন্দানলজং বহুহানমুগ্রাং বিষ্টস্ততাং নেত্রামং মনুষ্টান্।

তথৈব মালাং ব্রণপুংকিকাং করোতি তাপীজমিদম্ তদ্বৎ।

(মাত্রা—দ্বৈ রতিকৈ)।

তারামাস্কিক বা রৌপ্যমাস্কিক

পরিচয়।—তারামাস্কিক রূপার উৎপাদ। ইহা রূপার ভুল্য গুণবৃত্ত, কিকিৎ রূপাসংলিষ্ট থাকা প্রযুক্ত ইহাকে তারামাস্কিক বলে। রূপ অপেক্ষা অপ্রধানতা হেতু গুণেতেও তাহা অপেক্ষা অপ্রধান। তারামাস্কিকে যে কেবল রূপার গুণসকল অবস্থিতি করে এরূপ নহে, অগ্ন্যাগ্ন দ্রব্যের সংযোগ হেতু ইহাতে অগ্ন্যাগ্ন গুণও আছে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তারামুখী, রূপামুখী, মহারাজে রৌপ্য-মাস্কী, গুজরাটে ও তৈলঙ্গে রূপামুখী, কণাটে মডচুমাস্কীক, আরবীতে মুর্কশীশাক্ফিন্দা বলে। ইংরাজী নাম Iron Pyrites।

গুণ।—তারামাস্কিক তিক্ত-মধুররস, মধুরবিপাক, শুক্রবর্ধক, রসায়ন ও চক্ষুর হিতকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বস্তিরোগ, বৃষ্ঠ, পাণ্ডু, প্রমেহ, বিষ, উদর, অর্শঃ, শোথ, ক্ষয়, কণ্ডু ও ত্রিদোষ নাশক।

অশোধিত তারমাস্কিকের দোষ।—অবিশুদ্ধ স্বর্ণমাস্কিক যেরূপ মন্যগ্নিজনক, অতিশয় বলনাশক, বিষ্টভি এবং নেত্ররোগ, কণ্ঠরোগ, গণ্ডমালা ও ব্রণরোগ উৎপাদন করে, অবিশুদ্ধ তারমাস্কিকও তদ্রূপ কার্যকরী জানিবে। মাত্রা—দুই রতি।

তুথম

তুথং বিতুল্লকঞ্চাপি শিশিগ্রীবাং ময়ুরকম্ ।

তুথং তাত্রোপধাতুতি কিক্রিত্রাত্রেণ তদ্রবেং ॥

কিঞ্চিত্রাত্রগুণকৃৎসাদ্ বক্ষ্যমাণগুণঞ্চ তৎ ।

তুথকং কটুকং ক্ষারং কষায়ং বায়কং চন্দ্র ॥

লেখনং হেদনং শীতং চক্ষুষ্ণং নক্ষপিত্তজ্বং ।

বিষাশ্মাষ্টকভুজং গুণদ্রব্যাপি তদগুণম্ ॥ *

(মাত্রা—অর্ধরক্তিকাতঃ শুদ্ধিক্রিয়া যাবৎ) ।

তুতি

পথ্যায়।—তুথ, বিতুল্লক, শিশিগ্রীবা ও ময়ুরক—ইহার তুতিঃ পথ্যায়।

পরিচয়।—তুতিয়া তাত্রের উপধাতু। কিক্রিৎ তাত্রাংশ থাকা প্রযুক্ত ইহার গুণ তাত্রের তুল্য, কিন্তু অপদানতা। হেতু ইহাতে তাত্রের গুণ সকল অতি অল্প পরিমাণে আছে : এবং বক্ষ্যমাণ অপরাপর গুণ সকলও ইহাতে অবস্থিত করে।

দেশভেদে নামভেদঃ—ইহাকে হিন্দুস্থানে নীলাখোখা, নীলাতুতিয়া, মহারাষ্ট্রে মোবচুক, গুজরাটে মোবগুথ, বর্গাটে ময়ুরতুথ, তৈলঙ্গে মেলতুতু, আসামে তুতিয়া, ফারসীতে দুদিয়া, আরবীতে অকজর, ল্যাটিনে Cuprii sulphas বলে। ইংরাজী নাম Sulphate of copper।

গুণ।—তুতিয়া সক্ষার, কটু-কষায়রস, বমনকারক, গাঢ়, লেখনগুণযুক্ত, ভেদক, শীতবীৰ্য এবং চক্ষুর হিতকর।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, বিষ, অশ্মাশী, দৃষ্ট ও কণ্ঠনাশক। গর্পরও তুতিয়ার হায় গুণকারক। মাত্রা—অর্ধরতি। (মনার্গ মাত্রা—ছয় রতি। পিচকারীর জন্ত এক হইতে তিন রতি, ভাল অর্ধচটাক)।

কাংস্রাম্

তাম্রতপুজমাখ্যাতং কাংস্রং ঘোষঞ্চ কংসকম্ ।

উপধাতুর্ভবেং কাংস্রং দ্ব্যোস্তরগিরিঙ্গয়োঃ ॥

* তুথং কটুকষায়াঞ্চ শ্বত্রেনেত্রামধাপহম্ । / বিষদোষেষু সর্বেষু প্রশস্তং কাস্তিকারকম্ ॥

রা. নি.।

কাংশস্ত তু গুণা জ্ঞেয়াঃ স্বয়োনিসদৃশা জনৈঃ ।

সংযোগজপ্রভাবেণ তস্তাত্ত্বেহপি গুণাঃ স্মৃতাঃ ॥

কাংশং কষাৎ তিক্তৈষ্ণং লেখনং বিশদং সরম্ ।

গুরু নেত্রহিতং রক্ষং কফপিত্তহরং পরম্ ॥ *

(মাত্রা—এক রক্তিকা) ।

কাঁসা

পরিচয় ।—তাম্র ও রঙ্গ, এই উভয় ধাতুর সংযোগে কাঁসা প্রস্তুত হয়, এ-কারণ উহাকে উভয় ধাতুরই উপধাতু বলা যাইতে পারে ।

পর্যায় ।—কাংশ, ঘোষ, কংসক—এই কয়েকটি কঁসার সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কাংসা, কাঁসী, মহারাষ্ট্রে কাংসেং, কর্ণাটে কংসেং এবং কংচু, গুজরাটে কাংশ, তৈলঙ্গে কংচু, আসামে কাঁহু, ফারদীতে রোঙ্গিন, আরবীতে তালিকুন বলে । ইংরাজী নাম Bull metal, Queen's metal ।

গুণ ও আনয়িক প্রয়োগ । কাঁসার গুণ তাহার উপাদান কারণের তুল্য জানিবে, কিন্তু দ্রব্যদ্বয়ের সংযোগ প্রভাবে ইহাতে অগ্ন্যান্ত গুণও অবস্থিতি করে । কাঁসা—কষাৎ-তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য, লেখন, বিশদ, সারক, গুরু, চক্ষুর হিতকর, রক্ষ এবং ইহা কফপিত্ত নাশক । মাত্রা—এক রতি ।

পিত্তলম্

পিত্তলস্তারকুটং শ্রাদারো রীতিশ্চ কথ্যতে ।

রাজরীতিত্র্যঙ্গরীতিঃ কপিলা পিত্তলাপি চ ॥

রীতিরপ্যুপধাতুঃ স্রাং তাম্রশ্চ যসদস্তা চ ।

পিত্তলস্ত গুণা জ্ঞেয়াঃ স্বয়োনিসদৃশা জনৈঃ ॥

সংযোগজপ্রভাবেণ তস্তাপ্যন্ত্রে গুণাঃ স্মৃতাঃ ॥

রীতিকা-যুগলং রক্ষং তিক্তৈষ্ণং লবণং রসে ।

শোধং পাণ্ডুরোগঘ্নং ক্রিমিঘ্নং নাতিলেখনম্ ॥

(মাত্রা—এক রক্তিকা) ।

পিত্তল ও রাজপিত্তল

পর্যায় ।—পিত্তল, আরকুট, আর ও রীতি—এই কয়েকটি পিত্তলের পর্যায় । রাজপিত্তলকে—রাজরীতি, ত্র্যঙ্গরীতি, কপিলা ও পিত্তলা বলে । পিত্তল—তাম্রা ও দস্তা এই উভয় ধাতুর উপধাতু ।

* কাংশস্ত তিক্তমূষণং চক্ষুঃ বাত রক্ষং বিকারঘ্নম্ । / রক্ষং কষাৎ রক্ত্যাং লঘু দীপনপাচনং পথ্যম্ ॥ রা. নি. ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে পীতরী, পীতল ও কাঁচী পীতল, মহারাষ্ট্রে পিতল, সোনপিতল, গুজরাটে পীতল, কর্ণাটে পিত্তালেয়রডু, তৈলঙ্গে ইওডী, ফারসীতে বিরঞ্জ বলে। ইংরাজী নাম Brass।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পিত্তলের গুণ, তাহার উপাদান কাংগের তুল্য কিন্তু সংযোগপ্রভাবে তাহাতে অপরাপর গুণও অবস্থিতি করে। উভয়বিধ পিত্তলই, রক্ষ, তিক্ত-লবণরস, শোধনকারক, পাণুরোগ ও ক্রিমিনাশক। ইহা অতিশয় লেখন-যুক্ত নহে।

সিন্দূরম্

সিন্দূরং রক্তরেণুশ্চ নাগগর্ভক সীমজম্।

সীমোপধাতুঃ সিন্দূরং গুণৈশ্চ সীমবদ্ধতম্।

সংযোগজপ্রভাবেণ তস্মাপ্যগ্নে গুণাঃ স্মৃতাঃ ॥

সিন্দূরমুষ্ণং বীষপ্ৰ বৃষ্ট-কণ্ডুবিষাপহম্।

ভগ্নসন্ধানজননং ব্রণশোধনরোপণম্।

পৰ্য্যায়।—সিন্দূর, রক্তরেণু, নাগগর্ভ ও সীমজ—এই কয়েকটি সিন্দূরের পৰ্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম দাক্ষিণাত্যে ও হিন্দীতে সিন্দূর, মহারাষ্ট্রে শেঁদূর, তৈলঙ্গে চেন্দূরম্, তামিলে চেন্দূরম্ ও ফারসীতে মিরিন্জ। ইহার ইংরাজী নাম Red oxide of Lead।

পরিচয়।—ইহা সীমকের উপধাতু একারণ উহার গুণ সীমকের জায় এবং অপর দ্রব্যের সংযোগ হেতু ইহাতে অগ্নাত গুণও অবস্থিতি করে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সিন্দূর উষ্ণবীষ, বিসর্পয়, বৃষ্ট, ও কণ্ডু নাশক, বিষাপহারক, ভগ্ন সন্ধানকারক, ব্রণশোধক এবং ব্রণরোপক।

নিদাঘে ঘর্ম্মসম্পৃষ্টা ধাতুসারং ধরাধরাঃ।

নির্ধাসবৎ প্রমুঞ্চস্তি তচ্ছিন্দ্রাজতু কাক্তিতম্।

সৌবর্ণং রাজতং তাম্রমায়সং তচ্ছতুর্বিধম্ ॥

শিলাজত্বজিত্তু চ শৈলনির্ধাস ইত্যপি।

গৈরয়মশ্মজ্জ্বাপি গিরিভং শৈলধাতুজম্ ॥

শিলাভং কটুতিক্তোষ্ণং কটুপাকং রসায়নম্।

ছেদি যোগবহুং হস্তি কফমেদোহৃৎশার্করাঃ ॥

মূত্রকৃচ্ছং ক্ষয়ং শ্বাসং বাতশাঁসি চ পাণ্ডুতাম্।

অপশ্মারং তথোন্মাদং শোথকুষ্ঠাদিরক্রমীন্ ॥

সৌবর্ণস্ত জ্বাপুষ্প-বর্ণঃ ভবতি তদ্ রমাং ।

মধুরং কটুতিক্তক শীতলং কটুপাকি চ ॥

রাজতং পাণ্ডুরং শীতং কটুকং স্বাদুপাকি চ ।

তাম্রময়ুরকণ্ঠাভং তীক্ষ্ণমৃক্ষ জায়তে ॥

লৌহং জটায়ুপক্ষাভং তং তিক্তং লবণং ভবেৎ ।

বিপাকে কটুকং শীতং সর্ষপশ্রেষ্ঠমুদাহৃতম্ ॥

(মাত্রা—দশ রক্তিকা) ।

শিলাজতু

উৎপত্তি।—গ্রীষ্মঋতুতে সূর্যের অগ্নির গমনস্থল-পথতঃ হইতে নির্ধাসবৎ যথোক্ত সার বিগলিত হয়, তাহাকে শিলাজতু বলা যায় ।

প্রকারভেদ।—শিলাজতু চারিপ্রকার যথা—সৌবর্ণ, রাজত, তাম্র ও আয়স ।

পর্যায়।—শিলাজতু, অদ্রিজতু, শৈলনিয়াম, গৈরেষ্য, অশ্মজ, গিরিজ ও শৈলপাতুজ --এই কয়েকটি শিলাজতুর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুস্থানে শিলাজীত, মহারাষ্ট্রে শিলাজিৎ, কণাটে কলবেচরু, ইংরাজীতে Asphalt, Bitumen বলে ।

গুণ।—শিলাজতু কটু-তিক্তরস, উষ্ণবীর্য, কটুবিপাক, রসায়ন, ছেদি ও যোগবাহি ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, মেদঃ, অশ্মরী, শর্করা, মূত্রকৃচ্ছ্র, ক্ষয়, শ্বাস, বায়ু, অর্শঃ, পাণ্ডু, অপস্মার, উন্মাদ, শোথ, কুষ্ঠ, উদর ও ক্রিমি নাশক ।

প্রকারভেদ ও গুণভেদ।—সৌবর্ণ-শিলাজতু—জ্বাপুষ্পের ত্রায় বর্ণবিশিষ্ট, কটু-তিক্ত-মধুররস, শীতবীর্য এবং কটুবিপাক । রাজত-শিলাজতু—পাণ্ডুরবর্ণ, শীতবীর্য, কটুরস ও মধুরবিপাক । তাম্র-শিলাজতু ময়ুরকণ্ঠাভ, তীক্ষ্ণ এবং উষ্ণবীর্য । লৌহ-শিলাজতু জটায়ুর পক্ষদংশ আভাবিশিষ্ট, তিক্ত-লবণরস, কটুবিপাক এবং শীতবীর্য । এই লৌহ-শিলাজতুই সবাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ । মাত্রা—দশ রতি ।

অথরসঃ

রসায়নার্থিভিলোকৈঃ পারদো রস্তুতঃ যতঃ ।

ততো রস ইতি প্রোক্তঃ স চ ধাতুরতি স্মৃতঃ ॥

পারদো রসপাতুশ্চ রসেন্দ্রশ্চ মহারসঃ ।

চপলঃ শিববীৰ্য্যক রসঃ সূতঃ শিবাহ্বয়ঃ ॥

পারদঃ ষড়্ রসঃ স্নিগ্ধপ্রদৌষহো রসায়নঃ ।

যোগবাহী মহাবীৰ্য্যঃ তথা দৃষ্টিবলপ্রদঃ ।

সর্ষপময়হরঃ প্রোক্তো বিশেষাং সর্ষপকুষ্ঠত্বং ।

পারা

পরিচয়।—রসায়নাধি ব্যক্তিগণ কর্তৃক পারদ আত্মাদিত (সেবিত) হয় বলিয়া ইহাকে রস বলে। পারদকে ধাতুও বলা যায়।

পর্যায়।—পারদ, রসধাতু, রসেন্দ্র, মহারস, চপল, শিববাঘ, রস ও স্তম্ভ এবং শিববাচক যাবতীয় শব্দ পারদের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পারা, মহারাষ্ট্রে পারা, গুজরাটে পারো, কর্ণাটে পারদরস, তৈলঙ্গে পারদরস, ফারসাতে মির্জাব, আরবীতে জাবক বলে। ইংরাজী নাম Mercury, ল্যাটিন নাম Hydrargyrum।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পারদ মৃদুদি ছয় রসবিশিষ্ট স্নিগ্ধ, ত্রিদোষনাশক, রসায়ন, ষোগবাহী, অত্যন্ত শুক্রকারক, চক্ষুর বলপ্রদ ও সর্বরোগনাশক, বিশেষত ইহা সর্বপ্রকার কুষ্ঠনাশক।

উপরসা:

গন্ধে। হিঙ্গুলমজ্জতালকশিলাঃ শ্রোতোঃজনং টঙ্কণম্।

রাজাবর্ন্তকচূষকৌ ক্ষুটিতয়া শঙ্খ পটী গৈরিকম্ ॥

কাসীসং রসকং কপদমিকতাবোলাশ্চ বক্ষুষ্ঠকম্।

সৌরাষ্ট্রী চ মতা অমী উপরসাঃ স্তম্ভা কক্লিঃশুণৈঃ ॥

গন্ধক, হিঙ্গুল, অভ্র, হরিতাল, মনঃশিলা, শ্রোতোঃজন, মোহাগা, রাজাবর্ন্ত, চক্ষু, ফটুকিরী, শঙ্খ, পটী, গৈরিমাটি, হীরাকস, খর্পর, কড়ি, বালুকা বোল, বক্ষুষ্ঠ ও সৌরাষ্ট্রমৃত্তিকা—এই সকল দ্রব্য রসের কিক্লিঃ গুণ আছে বলিয়া ইহাদিগকে উপরস বলা যায়।

হিঙ্গুলং দরদং শ্লেচ্ছং চিত্রাঙ্কং চূর্ণপাবদম্।

দরদপ্ত্রিবিধং প্রোক্তচর্ম্মারঃ শুকতুণ্ডকঃ।

হংসপাদভূতীয়ঃ স্যাৎ গুণবাহুস্তয়োত্তরঃ ॥

চর্ম্মারঃ শুক্লবর্ণঃ স্যাৎ সপীতঃ শুকতুণ্ডকঃ।

জবাকুসুমসক্ শো হংসপাদৌ মহোত্তমঃ ॥

তিক্তং কষায়ং কটু হিঙ্গুলং শ্রামেত্রাময়ঘ্নং ক্ষয়শক্তগারি।

হ্রাসকুষ্ঠজ্বরকামলাশ্চ প্লাহামবাতৌ চ গরং নিঃশ্চিঃ ॥

উর্দ্ধপাতনযুক্ত্য তু ডমকথপ্তপাচিন্তম্।

হিঙ্গুলং তস্য স্তম্ভ শুক্লং বন শোধয়েৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৈ রক্তিকে)।

হিঙ্গুল

পৰ্যায় ।—হিঙ্গুল, দরদ, স্লেচ্ছ, চিত্রাঙ্গ ও চূর্ণপারদ—এইগুলি হিঙ্গুলের পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সিংগরফ, হিংগল, ইঙ্গুর, মহারাষ্ট্রে হিংগল, গুজরাটে হিংগলো, কর্ণাটে ইংগুলিয়ক, তৈলঙ্গে হংগিলাকামু, ফারসীতে সিংগ্রফ, আরবীতে জংজফর, আসামে হেঙুল বলে । ইংরাজী নাম Sulphide of Mercury, ল্যাটিনে Cinnabar ।

প্রকারভেদ ও উৎকর্ষ ।—হিঙ্গুল তিনপ্রকার, যথা—চর্ম্মার, শুকতুণ্ডক ও হংসপাদ । ইহারা উত্তরোত্তর যথাক্রমে গুণদায়ক অর্থাৎ চর্ম্মার অপেক্ষা শুকতুণ্ডক গুণদায়ক, শুকতুণ্ডক অপেক্ষা হংসপাদ নামক হিঙ্গুল অধিক গুণদায়ক ।

পরিচয় ।—চর্ম্মার স্বেতবর্ণ, শুকতুণ্ডক দ্বয়ং পীতবর্ণ এবং হংসপাদ জ্বাপুস্পদৃশ লোহিতবর্ণ । হংসপাদ হিঙ্গুলই সর্বোৎকৃষ্ট, স্তত্রাং ঔষধার্থ ব্যবহার্য ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—শোধিত হিঙ্গুল তিজ-কষায়-কটুরস এবং ইহা চক্ষুরোগ কফ, পিত্ত, হৃন্নাশ, কুষ্ঠ, জ্বর, কামলা, প্রাহা, আমবাত ও গরদোষ নাশক ।

উর্ধ্বপাতনের নিয়মানুসারে ভয়ঙ্ক-যন্ত্রে হিঙ্গুল পাক করিলে তাহা হইতে যে-রস প্রস্তুত হয়, তাহা স্বভাবত বিষাক্ত । স্তত্রাং পুনরায় তাহার শোধন করিবে না ।

মাত্রা—দুই রতি ।

গন্ধকঃ

গন্ধকো গন্ধিকশ্যপি গন্ধপাষণ ইত্যপি ।

সৌগন্ধিকশ্চ কথিতো বলিবলবসাপি চ ॥

চতুর্ধা গন্ধকঃ প্রোক্তো দ্বক্তঃ পীতঃ সিতোহসিতঃ ।

রক্তো হেমক্রিয়ান্বক্তঃ পীতশ্চৈব রসায়নঃ ॥

বর্ণবিলেপনে স্বেতঃ কৃষ্ণঃ শ্রেষ্ঠঃ সূহৃৎভঃ ।

গন্ধকঃ কটুকস্তিক্তো বীৰ্য্যোষস্তুবরঃ সরঃ ॥

পিত্তনঃ কটুকঃ পাকে কণ্ডুবিমর্ষজন্তুজিৎ ।

হস্তি কুষ্ঠক্ষয়প্রীহ-কফবাতান্ রসায়নঃ ।

অশোণিত গন্ধক এষ কুষ্ঠং করোতি তাপং বিষমং শরীরে ॥

সৌখ্যঞ্চ রূপঞ্চ বহুং তথোজঃ শুক্রং নিহন্ত্যেব করোতি চাশ্রম্ ॥

[“শ্রেষ্ঠঃ” হেমক্রিয়াদিষু সবত্র প্রশস্ততরঃ ।]

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

গন্ধক

পৰ্যায় ।—গন্ধক, গন্ধিক, গন্ধপাষণ, সৌগন্ধিক, বলি ও বলবসা—এই কয়েকটি গন্ধকের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে আসামে গন্ধক ও হিন্দী মহারাষ্ট্রী গুজরাটী প্রভৃতি ভাষাতে গন্ধক বলে । ফারসী নাম গোগিদ । ইংরাজী নাম Sulphur ।

প্রকারভেদে উৎকথ ।—গন্ধক বর্ণভেদে চারিপ্রকার, যথা—রক্ত, পীত, শ্বেত ও কৃষ্ণবর্ণ । স্বর্ণসংস্কার বিষয়ে লোহিতবর্ণ, রসায়ন ক্রিয়াতে পীতবর্ণ এবং ব্রণখিলেপন কার্ঘ্যে শ্বেতবর্ণ গন্ধক প্রশস্ত । কৃষ্ণবর্ণ গন্ধক, স্বর্ণসংস্কারাদি সমস্ত কার্ঘ্যে সৰ্বাপেক্ষা প্রশস্ততর । ইহা অত্যন্ত দুস্প্রাপ্য ।

গুণ ।—গন্ধক কটু-তিক্ত-বষাচরস, উষ্ণবীৰ্য, সারক, পিত্তবর্ধক, কটুবিপাক ও রসায়ন । আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কণ্ডু, বিদ্রুপ, ক্রিমি, দুষ্ট, ক্ষয়, স্নীহা, কফ ও বায়ুনাশক । অশোধিত গন্ধকের দোষ ।—অপরিপাক গন্ধক বৃষ্ঠজনক, দেহের সস্তাপ উৎপাদক এবং ইহা সৌখ্য, রূপ, বল, ওজোধাতু ও শুক্রনাশক এবং রক্তবৃষ্টিকারক । মাত্রা—চারি আনা ।

অভ্রম্

পিলাকং দদ্রুং নাগং বজ্রকেতি চতুর্বিদম্ ।

মুক্ত্যায়ৌ বিনিষ্কিপ্তং পিনাকং দলক্ষধম্ ॥

অজ্ঞানাদ্ ভক্ষণং তস্মৈ মহাবৃষ্টপ্রদায়কম্ ।

দদ্রুং বজ্রনিষ্কিপ্তং কুরুতে দদ্রুং ধ্বনিম্ ।

গোগকান্ বহুঃ কৃতা স স্মানুয্যুত্য়প্রদায়কঃ ।

নাগস্ত নাগবদ্ বহৌ ফুংবাং পরিমুক্তাতি ॥

তদ্রুপিতমবশস্ত বিদপাতি ভগন্দরম্ ।

বজ্রস্ত বজ্রবং তিষ্ঠেং তন্নাগৌ বিকৃতিং ব্রজেং ॥

সর্করাভেষু বহুং বজ্রং ব্যাধিবান্ধক্যমুভ্যুহং ।

অভ্রমুত্তরশৈলোথং বহুদ্বং গুণাদিকম্ ।

দাক্ষিণ্যাদিত্যং স্বল্পং স্বমল্লগুণপ্রদম্ ।

অভ্রং কষাৎ মৃদুং স্নোতমাসুক্ষরং ধাতুবৎকনকম্ ।

হস্তাং ত্রিদোষং ব্রণমেহকুষ্ঠ প্রাহোদরগ্রন্থিবিষক্রীমাংশ্চ ॥

রোগান্ হস্তি দ্রুতয়তি বপুর্বাধ্যবৃদিং বিপত্তে ।

ভারুণ্যাচ্যং রুময়তি শতং ঘোষিতাং নিত্যমেব ॥

দীর্ঘাঘ্রুদান্ জনয়তি স্তনান্ বিক্রমেঃ সিংহতুল্যান্ ।

মৃত্যোভীতিং হরতি সততং সেব্যমানং মৃত্যভ্রম্ ॥

পীড়াং বিদভেবিবিধাং নরাণাং কুষ্ঠং ক্ষয়ং পাণ্ডুগদক্ষ শোথম্ ।

হৃতপার্শ্বপীড়াঞ্চ করোত্যশুক্ষলভ্রসিৎ গুরু তাপদং শ্রাৎ ॥

(মাত্রা—একরক্তিকাতো নবরক্তিকা যাবৎ) ।

অত্র

প্রকারভেদ।—পিনাক, দর্দূর, নাগ ও বজ্র—এই চারিপ্রকার অত্র আছে। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অববক, আভ, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে অভরক, গুজরাটে অভরখ, তৈলঙ্গে অভরকং, ফারসতে সীতারাজমীন, আরবীতে তলক, ইংরাজীতে Talc বলে। ল্যাটিনে Mica।

পরিচয়।—পিনাক অত্র অগ্নিতে নিক্ষেপ করিলে দল সঞ্চয় হয় অর্থাৎ স্তবকাকারে সমস্ত বিক্ষিপ্ত হইয়া পড়ে। অজ্ঞানতা-প্রযুক্ত উহা ভক্ষণ করিলে মহাকুষ্ঠরোগ উৎপন্ন হয়। দর্দূর নামক অত্র অগ্নিতে নিক্ষেপ করিলে, তাহা গোল গোল আকৃতি বিশিষ্ট হইয়া ভেকের গ্রায় শব্দ করে। এই জাতীয় অত্র ভক্ষণ করিলে মৃত্যু পর্যন্ত ঘটে। নাগাত্র অগ্নিতে নিক্ষেপ করিলে সর্পের ফুৎকার সদৃশ শব্দ হয়, উহা ভক্ষণ করিলে নিশ্চয়ই ভগন্দর রোগ জন্মে। বজ্রাত্র অগ্নিতে নিক্ষিপ্ত হইলে বজ্রের গ্রাঘী স্থিরভাবে অবস্থিতি করে, কোন প্রকার বিকৃতি প্রাপ্ত হয় না, উহা অত্র সকল প্রকার অত্র হইতে উৎকৃষ্ট। বজ্রাত্র ব্যাধি, বার্ধক্য ও অকাল-মৃত্যু নিবারক। উত্তরদেশীয় পর্বতজাত অত্র—অত্যন্ত সঙ্গম্ন ও গুণদায়ক। দক্ষিণ পর্বতজাত অত্র অল্পসঙ্গ-সম্পন্ন ও অল্পগুণযুক্ত।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অত্র কষায়-মূত্ররস, শীতবীৰ্য, আয়ুষ্কর, দাতুবর্ধক এবং ইহা ত্রিদোষ, ব্রণ, প্রমেহ, কুষ্ঠ, প্রাচ, উদর, গ্রন্থি, বিষ ও ক্রিমিনাশক।

নিত্যসেবিত জ্বরিতালের গুণ।—নিত্যসেবিত জ্বরিত অত্র রোগনাশক, শরীরের দৃঢ়তা-সম্পাদক, বীৰ্যবর্ধক, দীর্ঘাযুঃ ও দিঃহের গ্রায় বিক্রমশালী পুত্রজনক, অকাল-মৃত্যুনাশক ও রতিশক্তি-বর্ধক।

অশোধিত অত্রের দোষ।—অশোধিত অত্র মানবগণের নানাবিধ পীড়াজনক এবং ইহা কুষ্ঠ, ক্ষয়, পাণ্ডু, শোথ, জ্বর ও পার্শ্বগত বেদনা উৎপাদক। অশুদ্ধ অত্র শরীরের গুরুতা ও সম্ভ্রাণ উৎপাদক। মাত্রা—এক রতি হইতে নয় রতি পর্যন্ত।

হরিতালম্

হরিতালস্ত তালং শ্রাদানং তালকমিত্যপি।

হরিতালং দ্বিবা প্রোক্তং পত্রাখ্যং পিণ্ডসংজ্ঞকম্ ॥

তয়োরাগ্নং গুণৈঃ শ্রেষ্ঠং ততো হীণগুণং পরম্।

স্বর্ণবর্ণং গুরু স্নিগ্ধং সপত্রকাত্রপত্রবৎ ॥

পত্রাখ্যং তালকং বিভাদ্গুণাঢ্যং তদ্রসায়নম্।

নিষ্পত্রং পিণ্ডসদৃশং স্বল্পসত্ত্বং তথা গুরু ॥

স্ত্রীপুষ্পহারকঃ স্বল্প-গুণঃ তৎ পিণ্ডতালকম্ ।

হরিতালং কটু স্নিগ্ধং কষায়োক্ষং হরৈদ্ বিষম্ ।

কণ্ডুবৃষ্ঠাশ্রোগাশ্র-কফপিত্তকচরণান্ ॥

হরতি চ হরিতালং চাক্রতাং দেহজ্বাতাং সৃজতি চ বহুতাপানঙ্গদকোচপীড়াম্ ।

বিতরতি কফবাতোকুষ্ঠরোগং বিদধ্যাদিদমশিতমশুষ্কং মারিতঞ্চাপ্যসম্যক্ ॥

(মাত্রা—এক রক্তিকা) ।

হরিতাল

পার্থায় ।—হরিতাল, তাল, আল ও তালক—এই কয়েকটি হরিতালের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে ও মহারাষ্ট্রে হরতাল, আসামে হাইতাল বলে । ইংরাজীতে Orpiment, Yellow arsenic বলে ।

প্রকারভেদে শ্রেষ্ঠতা ।—হরিতাল দুই প্রকার ; পত্র হরিতাল ও পিণ্ড হরিতাল । তন্মধ্যে আশ্র অর্থাৎ পত্রাখ্য হরিতালগুণে শ্রেষ্ঠ, পিণ্ডনংজক হরিতাল উহা পূর্বাণেক্ষ্য অল্পগুণযুক্ত । পত্রাখ্য হরিতাল—স্ববর্ণবর্ণ, ভারবহুল, স্নিগ্ধ, অত্রের ত্রায় স্তরসমন্বিত, শ্রেষ্ঠ গুণদায়ক ও রসাধন । পিণ্ডাখ্য হরিতাল স্তরহীন পিণ্ডসদৃশ, স্বল্পসব ও অল্প গুণযুক্ত, লঘু এবং রক্তোনাশক ।

গুণ ।—হরিতাল কটু কষায় রস, স্নিগ্ধ ও উষ্ণবীর্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিষ, কণ্ডু, কুষ্ঠ, মূত্ররোগ, রক্তদোষ, কফ, পিত্ত, কেশ ও ব্রণনাশক ।

অশোধিত ও অসম্যক্ মারিত হরিতালের দোষ ।—অশোধিত ও অসম্যক্ মারিত হরিতাল শরীরের লাভগ্যনাশক, বাস্তব্র্যমাৎসর্যক এবং উহা বহুবিধ সজ্ঞাপ, আক্ষেপ ও কুষ্ঠরোগ উৎপাদক । মাত্রা—এক রতি ।

মনঃশিলা

মনঃশিলা মনোগুপ্তা মনোহ্রা নাগজিহ্বিকা ।

নৈপালী কুনটী গোলা শিলা দিব্যৌষধিঃ স্মৃতা ॥

মনঃশিলা গুরুবর্ণ্যা সরোষা লেখনী কটুঃ ।

ভিক্তা স্নিগ্ধা বিশ্বাস-কাসভূতকফাস্থুৎ ॥

মনঃশিলা মন্দবলং করোতি জঙ্ঘং ধ্রুং শোধনমস্তরেণ ।

মলাস্তবন্ধং কিল মূত্ররোধং সশরীরং কৃচ্ছ্র গদধং কুর্খ্যাৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৈ রক্তিক) ।

মনছাল

পর্যায় ।—মনঃশিলা, মনোগুপ্তা, মনোহ্রা, নাংজিহ্লিকা, নৈশালী, কুনটী, গোলা, শিলা ও দিব্যোষধি—এই কয়েকটি মনছালের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মৈনশিল, মনশীল, মহারাষ্ট্রে মনশীল, ইংরাজী নাম Realgar ।

গুণ ।—মনঃশিলা গুরু, বণকর, সারক, উষ্ণবীৰ্য, লেখনগুণযুক্ত, কটু-তিক্ত-রস ও স্নিগ্ধ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিষদোষ, শ্বাস, কাস, কৃতদোষ, কফ ও প্রকৃতদোষনাশক ।

অশোধিত মনঃশিলার দোষ ।—অশোধিত মনঃশিলা সেবনে বলহানি হয় এবং নিশ্চরই ক্রিমি, মলমূত্ররোপ, শর্করা ও মূত্ররুদ্ধরোগ উৎপন্ন হইয়া থাকে । যাত্রা—দুই বতি ।

পীতিকা

পীতিকারূপনাগশচ সা সাদ্ ব্রহ্মনিষুদধা ॥

মুদ্রাশঙ্খ

পর্যায় ।—পীতিকা ও অরুণনাগ—এই দুইটি মুদ্রাশঙ্খের নাম । ইহা ঈষৎ পীত বা অরুণবর্ণ । মুদ্রাশঙ্খ ক্ষতনিবারণার্থ ব্যবহৃত হইয়া থাকে ।

ইহাকে ইংরাজীতে Turpeth mineral বলে ।

সৌবীরম্

অঞ্জনং যামুনঞ্চাপি কাপোতঃশ্বনমিত্যপি ।

তৎ তু শ্রোতোহঞ্জনং কৃষ্ণং সৌবীরং শ্বেতমীরিতম্ ॥

বল্লীকশিখরাকারং ভিন্নমঞ্জনমদ্বিতম্ ।

ঘৃষ্টক্ট গৈরিকাকারমেতৎ শ্রোতোহঞ্জনং শ্বতম্ ॥

শ্রোতোহঞ্জনসমং জেয়ং সৌবীরং তৎ তু পাণ্ডুরম্ ।

শ্রোতোহঞ্জনং শ্বতং স্বাদু চক্ষুশ্যঃ কফপিত্তহৃৎ ॥

কষায়ং লেখনং স্নিগ্ধং গ্রাহি চ্ছদ্দিবিষাপহম ।

দ্বিগ্নক্ষয়শ্রদ্ধচ্ছীতং সেবনীয়ং সদা বৃধৈঃ ॥

শ্রোতোহঞ্জনগুণাঃ সর্কে সৌবীরেহপি মতা বৃধৈঃ ।

কিঞ্চ দ্বয়োরঞ্জনয়োঃ শ্রেষ্ঠং শ্রোতোহঞ্জনং শ্বতম্ ॥

(যাত্রা—রক্তিকাত্রয়ম্) ।

নীলাঞ্জন, নীলসুৰ্ম্মা ও শ্বেতসুৰ্ম্মা

পর্যায় ।—অঞ্জন, যামুন ও কাপোতান্ন—এই তিনটি শ্রোতোহঞ্জনের অপর নাম ।

কৃষ্ণবর্ণ অঞ্জনকে শ্রোতোহঞ্জন এবং শ্বেতবর্ণ অঞ্জনকে সৌবীরঞ্জন কহে ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সুরমা, অঞ্জন, শ্বেতসূর্য্য, কালাসূর্য্য, মহারাষ্ট্রে কালাসূর্য্য, গুজরাটে সুরমা, লালসুরমা, কর্ণাটে সোতোংজন, তৈলঙ্গে সৌবীরাঞ্জন, ফারসীতে সূর্য্য অফহানি, আরবীতে কুহনইসমুদ বলে। ইংরাজী নাম Sulphide of Antimony।

পরিচয়।—সোতোংজন বন্ধাকের শিখরতুঙ্গ। আকৃতিবিশিষ্ট, ভাঙ্গিলে অভ্যন্তরদেশে অঞ্জনসদৃশ আভা প্রকাশ পায় এবং ঘষন করিলে গেরিমাটির গ্রায় বর্ণ দৃষ্ট হয়। সৌবীরাঞ্জন সোতোংজনের তুল্য, কিন্তু পাণ্ডুবর্ণ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সোতোংজন ময়ূর-কষাধরস, চক্ষুর হিতকারক, কফপিত্তনাশক, শীতবীধ, লেখনগুণবৃদ্ধ, মিত্র, ধারক এবং ইহা বমি, বিষ, শিথ, ও রক্তদোষনাশক।

সৌবীরাঞ্জনের গুণাদি।—সৌবীরাঞ্জন ও সোতোংজনসদৃশ গুণদায়ক কিন্তু এত দ্বিবিধ অঞ্জনের মধ্যে সোতোংজনই শ্রেষ্ঠ। মাত্রা—তিন রতি।

টঙ্কনঃ

টঙ্কণোত্তমিকরো কক্ষঃ কফলো বাতপিত্তকং ॥

(অমৃগরসদ্ব্যং পুনরুতঃ)

মোহাঙ্গা

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে টকণক্ষার কহে। ইংরাজী নাম Borax।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মোহাঙ্গা অগ্নিবর্ধক, কক্ষ এবং ইহা কফল ও বায়ুপিত্ত বর্ধক। (মাত্রা—অতিসারাদি রোগে দুই রতি, রজঃকৃচ্ছে, ছয় রতি, গর্ভস্রাবার্থ ত্রিই আনা)।

ফটী

ফটী চ ফটিকা প্রোক্তা শ্বেতা শুভ্রা চ রঙ্গদা।

দৃঢ়রঙ্গা রঙ্গদৃঢ়া রঙ্গাঙ্গাপি চ কথ্যতে ॥

ফটিকা তু কষায়োক্ষা বাতপিত্তকফব্রণান্।

নিহন্তি শ্রিত্বিসর্পান্ যোনিসঙ্কোচকারিণী।

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

ফট্কিরি

পর্যায়।—ফটী, ফটিকা, শ্বেতা, শুভ্রা, রঙ্গদা, দৃঢ়রঙ্গা, রঙ্গদৃঢ়া ও রঙ্গাঙ্গ—এই কয়েকটি ফট্কিরির নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম ফট্কারী, মহারাষ্ট্রে তুটী ফট্কারী, আসামে ফিট্কিরি, ইংরাজী নাম Alum।

গুণ।—কটুকিরি কষার-রস, উষ্ণবীৰ্য ও যোনিসঙ্কোচক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, কফ, ব্রণ, ব্রিত ও বিষপ্ৰরোগনাশক।
মাত্রা—দুই আনা।

রাজাবৰ্ত্ত:

রাজাবৰ্ত্ত: কটুস্তিক্ত: শিশির: পিত্তনাশন:।

রাজাবৰ্ত্ত: প্রমেহঘৃচ্ছদ্বিহিকনিবারণ: ॥

(মাত্রা—ষড়্ রক্তিক)।

রাজাবৰ্ত্ত / স্ফটিকবিশেষ

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম রেবটি। ইংরাজী নাম Lapis-lazuli।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রাজাবৰ্ত্ত কটু-তিক্তরস, শীতবীৰ্য, পিত্তনাশক এবং ইহা প্রমেহ, বমি ও হিকা নিবারণ করিষ্ক থাকে। মাত্রা—এক আনা।

চুষক: কান্তপাষণো য: কান্তো লৌহকর্ষক:।

চুষকো লেখন: শীতো মেদোবিষগরাপহ: ॥

(মাত্রা—ষড়্ রক্তিক:)।

চুষক পাথর

পৰ্য্যায় ও পরিচয়।—যে কান্তদ্বারা লৌহ আকৃষ্ট, হয়, তাহাকে কান্তপাষণ ও চুষক বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম চুষক পাথর ও ইংরাজী নাম Lode stone, Magnet stone।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চুষক লেখন, শীতবীৰ্য এবং ইহা মেদ, বিষ ও গরুদোষ নাশক। মাত্রা—এক আনা।

গৈরিকং সুবর্ণ-গৈরিকঞ্চ

গৈরিকং রক্তখাতুঃ গৈরিকং গিরিজং তথা।

সুবর্ণ-গৈরিকস্ত্যং ততো রক্ততরং হি তৎ ॥

গৈরিকদ্বিতং দ্বিগুণং মধুরং তুবরং হিমম্।

চক্ষুঃ দাহপিত্তাশ-কফাহিকাযিবাণহম্ ॥

(মাত্রা—এক মাষক:)।

গৈরিমাটী

পৰ্য্যায়।—গৈরিক, রক্তখাতু, গৈরিক ও গিরিজ—এই কয়েকটি গৈরিমাটীর সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গেরু, পীসাগেরু ও সুবর্ণগেরু, মহারাষ্ট্রে সোনগেরু, তাংবেগেরু, গুজরাটে গেরু সোণাগেরু ও হড়মটী, কর্ণাটে জাছু, হোজাছু, আন্দামে গেরিমাটী, ফারসীতে গিলেসুখমিশ্রো, আরবীতে তীনে মগয়েবী অহ্মব, ইংরাজীতে Red ochre বলে।

পরিচয়।—গৈরিক দুইপ্রকার সামান্তগৈরিক ও সুবর্ণগৈরিক। সামান্তগৈরিক অপেক্ষা সুবর্ণগৈরিক অধিক রক্তবর্ণ।

গুণ।—এই উভয় প্রকার গৈরিকই স্নিগ্ধ, মধুর-কষায়-রস, শীতবীৰ্য ও চক্ষু হিতকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা দাহ, পিত্ত, রক্তদোষ, কফ, হিক্কা ও বিষনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

খটী গোঁরখটী চ

খটিকা কঠিনী চাপি লেখনী চ নিগন্ততে।

খটিকা দাহজ্বিচ্ছীতা মধুরা বিষশোধজ্জিৎ ॥

লেপনেতদগুণা প্রোক্তা ভক্ষিতা মৃত্তিকাসমা।

খটী গোঁরখটি ঘে চ গুণৈশ্চল্যে প্রকীৰ্ত্তিতে ॥

(মাত্রা—ঘো মাষকো)

খড়া ও রামখড়া

পৰ্যায়।—খটিকা, কঠিনী ও লেখনী—এই কয়েকটি খড়ীর সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে খরায়ামাটি ও গোঁরখরী, মহারাষ্ট্রে খড়ু, গুজরাটে খড়ী, কর্ণাটে বেনেবহু, আসামে খইমাটি, ফারসীতে গিলেসুফেদ, আরবীতে তিনে অবীপদ বলে। ইংরাজীতে Pipeclay বলে।

প্রকারভেদ।—খটিকা দুইপ্রকার—সামান্ত খটি ও গোঁরখটি, ইহারা উভয়েই তুল্যগুণ।

গুণ।—খটিকা মধুর ও শীতল।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা লেপনে দাহ, বিষ ও শোথ নষ্ট করে। ভক্ষণ করিলে মৃত্তিকার দ্বায় গুণদায়ক হয়। মাত্রা—চারি আনা।

দুগ্ধপাষণঃ

দুগ্ধপাষণকঃ ক্ষীরী দুগ্ধাশ্মা ক্ষীরসম্ভবঃ।

দীপ্তিকো দুগ্ধপাষণো দুগ্ধী বজ্জাভ এব চ ॥

দুগ্ধপাষণকো রুচ্যো নাত্যুষ্ণো জরপিত্তহৃৎ।

শূলহৃদ্রোগশমনঃ কাসাশ্বানবিনাশনঃ ॥

(মাত্রা—ঘো মাষকো)।

ফুলখড়ী

পর্যায়।—দুগ্ধপাষণক, ক্ষীরী, দুগ্ধাশ্মা, ক্ষীরসম্ভব, দীপ্তিক, দুগ্ধপাষণ, দুগ্ধী ও বজ্রাভ—এইগুলি ফুলখড়ির পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে শিরগোলা, মহারাষ্ট্রে শিরগোলা, গুজরাটে হুসিয়া পাণো ও কর্ণাটে রংগবালিয়হরের, ইংরাজীতে Chalk বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ফুলখড়ি রুচিকর ও অনতি উষ্ণবীর্য। ইহা জ্বর, পিত্ততৃষ্ণা, শূল, হৃদরোগ, কাস ও উদরাধ্বান নাশক। মাত্রা—চারি অনা।

বালুকা

বালুকা সিকতা সৃষ্ণ-শর্করা শীতলাপি চ।

বালুকা লেখনী শীতা ব্রণোরক্ষতনাশিনী ॥

বালুকা

পর্যায়।—বালুকা, সিকতা, সৃষ্ণশর্করা ও শীতলা—এই কয়েকটি বালুকার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বালু, বেত, মহারাষ্ট্রে বালু, গুজরাটে বেতী, বেলু, কর্ণাটে হালুল, তৈলঙ্গে বিশিকা, আসামে বাল, ফারসীতে বেগ ও আরবীতে রমল বলে। ইহার ইংরাজী নাম Sand, ল্যাটিন নাম Silica।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—বালুকা লেখন, শীতল এবং ব্রণ ও উগ্রকৃত বিনাশক।

খপরীতুথম্

খপরীতুথকং তুখাদনাং তদ্রসকং স্মৃতম্।

যে গুণাস্তথকে প্রোক্তান্তে গুণা রসকে স্মৃতাঃ ॥

খপর

পরিচয়।—খপরীতুথ তুতিয়ার ভেদমাত্র, রসক উহার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে খপরিয়া, খাপরিয়া, মহারাষ্ট্রে কল খপরী, গুজরাটে খাপরিয়ুকালুং, কর্ণাটে খপরা, তৈলঙ্গে খপরাং, ফারসীতে সংগবসরী, আরবীতে তুতিয়া, কিরমাণী, মকমুল বলে। ইংরাজী নাম Calamine।

গুণাদি।—তুতিয়ার যেরূপ গুণ পূর্বে বর্ণিত হইয়াছে ইহারও তদ্রূপ গুণ জানিবে।

কাশীশম্

কাশীশং ধাতুকাশীশং পাণ্ডকাশীশমিত্যপি।

তদেব কিঞ্চিৎ পীতস্ত পুষ্পকাশীশমুচ্যতে ॥

কানীশময়মুখ্য তিত্ত্ব তুবরং তথা ।
বাতলেয়মহং কেশ্য নেত্রকুবিষ শ্রুৎ ।
মহরজ্জ্জ্বাশ্বীষিত্র-নাশনং পরিকল্পিতম ॥

(মাতা—ছে রক্তিক) ,

ইরাকস

পর্যায় ।—কানীশ, ধাতুকানীশ ৮ পাংশুকানীশ—এই কয়েকটি ইরাকসের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম কুসুম ও কৌশিক, মহারাষ্ট্রে ইরাকস খেতনীলি, গুজরাটে ইরাকশী, কর্ণাটে কামীন, ফারসে জাকেস, আরবীতে জাক অথদর, লাটিনে Ferri sulphus বলে । ইংরাজী নাম Sulphate of iron ।

পরিচয় ।—কিঞ্চিৎ পীতবর্ণ কানীশকে পুষ্পকানীশ বলে ।

গুণ ।—ইরাকস অম্ল-তিক্ত-কষায়ক, উষ্ণবর্ণ ও কেশের হিতকর ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, কফ, নেত্রকণ্ডু, বিষ, মহরজ্জ্জ্ব, অশ্বরী ৮ শিত্ররোগ নাশক । মাতা—তুই রতি ।

সৌরাষ্ট্র

সৌরাষ্ট্র তুবরী কাক্ষী মৃতালকস্মরাষ্ট্রে ।

অটক চাপি মা প্যাতা মংসা চ স্মরমৃতিকা ॥

ফটিকাণ্ড গুণাঃ স্যুঃ সৌরাষ্ট্রা অপি কীৰ্ত্তিতাঃ ॥

(মাতা—দৌ মাষকৌ)

সৌরাষ্ট্র মৃতিকা

পর্যায় ।—সৌরাষ্ট্র, তুবরী, কাক্ষী, মৃতালক, স্মরাষ্ট্র, অটক, মংসা ৮ স্মর-মৃতিকা—এই কয়েকটি সৌরাষ্ট্র মৃতিকার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গোপীচন্দন, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে গোপীচন্দন, কর্ণাটে তুরবিষমণ্ড ৮ বোধাবে সৌণ্ডি, মাতা বলে । ইংরাজী নাম Alum earth ।

গুণ ।—ফটকির ৫-গুণ উক্ত হইয়াছে, সৌরাষ্ট্র মৃতিকাত্তেও সেই সকল গুণ অবস্থিতি করে । মাতা—চারি আনা ।

কৃষ্ণমৃতিকা

কৃষ্ণমৃৎ ক্ষতদাহশ-প্রদরল্লমপিভুৎ ॥

(মাতা—দৌ মাষকৌ) ,

কৃষ্ণ মৃত্তিকা

দেশভেদে নামভেদ ।—কৃষ্ণমৃত্তিকাকে হিন্দুস্থানে কালীমিট্ট, মহারাষ্ট্রে চিখল, গুজরাটে গারো, তৈলঙ্গে নোবুলু বলে । ইংরাজী নাম Black earth ।

আময়িক প্রয়োগ ।—কৃষ্ণমৃত্তিকা ক্ষত, দাহ, রক্তদোষ, প্রদর, কফ ও পিত্ত নাশক ।
মাত্রা—চারি আনা ।

চূর্ণম্

চূর্ণেহস্মী চূর্ণকং বাত-শ্লেষ্মেদঃপ্রশান্তিকৃৎ ।
হস্ত্যশ্বপিত্তং শূলঞ্চ গ্রহণীঞ্চ ব্রণং ক্রিমীন্ ॥
চতুঃকর্ষমিতে চূর্ণে তোয়ে পঞ্চশরাবকে ।
ক্ষিপ্তে চূর্ণোদকং তৎ শ্রাব্যং গ্রহরুদ্ধসংস্থিতম্ ॥
সদৃশং চূর্ণসলিলং মধুমেহে হিতং যতম্ ॥
অন্নপিত্তে চ শূলে চ পথ্যমপ্যোষধঞ্চ তৎ ॥

চূর্ণ

পর্যায় ।—চূর্ণ ও চূর্ণক—এই দুইটি চূর্ণের সংস্কৃত নাম । ইংরাজীতে Lime বলে ।
গুণ ও আময়িক প্রয়োগ—চূর্ণ বাতশ্লেষ্মা, মেদরোগ, অন্নপিত্ত, শূল, গ্রহণী, ব্রণ ও ক্রিমি নষ্ট করে । আট তোলা পরিমিত চূর্ণ দশ সের জলে দুই প্রহর ভিজাইয়া রাখিলে চূর্ণোদক প্রস্তুত হয় । এই চূর্ণোদক দুগ্ধের সহিত মিশ্রিত করিয়া পান করিলে মধুমেহরোগে উপকার হয় । ইহা অন্নপিত্ত ও শূলরোগে পথ্য এবং ঔষধ ।

কর্দমঃ

কর্দমো দাহপিত্তান্তি-শোথঘ্নঃ শীতকঃ সরঃ ॥

কাদা

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কীচ, গারো, মহারাষ্ট্রে মাতী, গুজরাটে গারো বলে । ইংরাজী নাম Mud, Clay ।

গুণাদি ।—কর্দম দাহ, পিত্তরোগ ও শোথনাশক, শীতবীৰ্য এবং সারক ।
(মাত্রা—চারি আনা ।

বোলম্

বোলং গন্ধরসং প্রাণ-পিণ্ড-গোপরসাঃ সমাঃ ।
বোলং বক্তহরং শাতং মেধাং দীপনপাচনম্ ॥
মধুরং কটুতিক্তঞ্চ দাহশ্বেদপ্রিদোষজিৎ ।
জ্বরপান্মারবৃষ্ঠঘ্নং গর্ভাশয়বিভক্তিকৃৎ ॥

(মাত্রা—ষড়্‌মৃত্তিকাঃ) ।

গন্ধবোল

পর্যায় ।—বোল, গন্ধরস, প্রাণ, পিণ্ড ও গোপরস—এই কয়েকটি বোলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে বোল, তৈলঙ্গে বালিম্ ত্রোপোলম্, তামিলে বেঙ্কইপ্পোলম্, বোম্বাইয়ে রক্ত্যাবোল, গুজরাটে হিরাবোল, ফারসীতে মুর, আরবীতে মুরসাক, মুরমফী। ইংরাজী নাম Myrrha।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বোল রক্তনাশক, শীতবীৰ্য, মেধাজনক, অগ্নির দীপক, পাচক, মধুর-কটু-তিক্তরস ও গর্ভাশয়-বিশোধক এবং ইহা দাহ, শ্বেদ, ত্রিদোষ, জ্বর, অপস্মার ও কৃষ্টনাশক। মাত্রা—এক আনা।

কঙ্কুষ্ঠম্

কঙ্কুষ্ঠং কালবৃষ্ঠঞ্চ বিরঙ্গং রঙ্গদায়কম্।

কঙ্কুষ্ঠং রেচনং তিক্তং কটুঞ্চ বর্ণকারকম্।

ক্রিমিশোথোদরাগ্নানং গুল্মানাহকফাপহম্॥

ককুষ্ঠ

পর্যায়।—কঙ্কুষ্ঠ, কালবৃষ্ঠ, বিরঙ্গ ও রঙ্গদায়ক—এই কয়েকটি কঙ্কুষ্ঠের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে তিব্বীতে ও মহারাষ্ট্রে কঙ্কুষ্ঠ, গুজরাটে পীলীষো বলে। ইংরাজী A kind of medicinal earth in hilly region।

গুণ।—কঙ্কুষ্ঠ রেচক, তিক্ত-কটুরস, উষ্ণবীৰ্য ও বর্ণপ্রদ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, শোথ, উদরাগ্নান, গুল্ম, আনাহ ও কফনাশক।

অথ রত্নস্ব নিরুপ্তিঃ

ধনাখিনো জনাঃ সর্বে রমন্তেহস্মিন্নতীব যং।

ততো রত্নমিতি প্রোক্তং শব্দশাস্ত্রবিশারদৈঃ॥

রত্ননিরুপ্তি।—ধনাভিলাষী সমস্তলোকই রত্ন প্রাপ্ত হইয়া আনন্দিত এবং উহাতে অত্যন্ত রত হয়, এ কারণ, শব্দশাস্ত্রবিৎ পণ্ডিতগণ উহাকে রত্ন বলিয়া থাকেন।

রত্নানাং নিরূপণম্

রত্নং গারুঅতং পুষ্প রাগো মাণিক্যমেব চ।

ইন্দ্রনীলশ গোমেদস্তথা বৈদূর্যমিত্যপি।

মৌক্তিকং বিক্রমশ্চেতি রত্নান্যুক্তানি বৈ নব॥

রত্ননিরূপণ—রত্ন নয়টি : যথা—হীরা, গারুঅত (পান্না), পুষ্পরাগমণি (পোখরাজ) মাণিক্য (চুণী), ইন্দ্রনীল (নীলকান্তমণি, নীলা), গোমেদ, বৈদূর্য, মুক্তা ও প্রবাল।

হীরকঃ

হীরকঃ পুংসি বজ্রোহস্ত্রী চম্ভ্রো মণি বরশ্চ সঃ।

স তু শ্বেতঃ স্মৃতো বিপ্রো লোহিতঃ ক্ষত্রিয়ঃ স্মৃতঃ

পীতো বৈশ্ণোহমিতঃ শূদ্রশ্চতুর্লক্ষ্যকশ্চ সঃ ।
 রসায়নে মতো বিপ্রাঃ সর্বসিদ্ধিপ্রদায়কঃ ॥
 ক্ষত্রিয়ো ব্যাধিবিধ্বংসী জরামৃত্যুহরঃ স্মৃতঃ ।
 বৈশ্ণো দনপ্রদঃ প্রোক্তিন্থা দেহস্ত দাচ্যকুং ॥
 শূদ্রো নাশয়তি ব্যাধীন বয়ঃসুতং करोति চ ।
 পুংস্ত্রীনপুংসকানীহ লক্ষণীযানি লক্ষণৈঃ ॥
 স্তব্রতাঃ ফলসম্পূর্ণান্তেজোবৃক্ষা বৃহত্তরাঃ ।
 পুরুষান্তে সমাখ্যাতা রেখাবিন্দুবিশিষ্টতাঃ ॥
 রেখাবিন্দুসমাযুক্তাঃ যদন্তান্তে স্থিযঃ স্মৃতাঃ ।
 ত্রিকোণাশ্চ স্তদীর্ঘান্তে বিজ্জেরাশ্চ নপুংসকাঃ ॥
 তেনু স্যাৎ পুরুষাঃ শ্রেষ্ঠা বসবন্ধনকারিণাঃ ।
 স্থিযঃ সর্বস্তি কায়স্ত কাস্তিঃ স্ত্রীণাং স্তব্রপ্রদাঃ ॥
 নপুংসকাস্তব্রীয়াঃ স্ত্র্যরকামাঃ সন্তবজিতাঃ ।
 স্থিযঃ স্ত্রীভাঃ প্রদাতব্যাঃ ক্রীবাঃ ক্রীবে প্রযোজয়েৎ ॥
 সর্বৈভ্যঃ সর্বদা দেয়াঃ পুরুষাঃ সীধ্যবন্ধিনাঃ ।
 অশুদ্ধাঃ কৃকতে বজ্রং দৃষ্টং পার্শ্বব্যাথাং তথা ।
 পাণ্ডুতাং পঙ্গুরতক তস্মাৎ সংশোধ্য মারয়েৎ ।
 অগ্নিঃ পুষ্টিং বহুং দীর্ঘাং বর্ণং সৌখ্যং करोति চ ।
 সেবিতং সর্ববোগঘ্নং মৃতং বজ্রং ন সংশয়ঃ ।
 ভেষজাস্তরসংযোগৈর্ব্যবহায্যো ন চান্তথা ॥

(মাত্রা—একপাদম্) ।

হীরা

পৰ্যায় ।—হীরক, বজ্র, চন্দ্র ও মণিবর—এই কয়েকটি হীরাব নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে হীরা, গুজরাটে হিরো, কর্ণাটে বজ্র, তৈলঙ্গে বজ্রং আসামে হারা, ফারদীতে ইল্লাশ বলে । ইংরাজী নাম Diamond ।

প্রকারভেদ ও পরিচয় ।—হীরক বর্ণভেদে চারিপ্রকার, যথা—শ্বেতবর্ণ, রক্তবর্ণ, পীতবর্ণ ও কৃষ্ণবর্ণ । এই চারি প্রকার হীরক যথাক্রমে ব্রাহ্মণ, ক্ষত্রিয়, বৈশ্য ও শূদ্র জাতি বলিয়া অভিহিত হয়, অর্থাৎ শুক্লবর্ণ হীরক ব্রাহ্মণ, রক্তবর্ণ হীরক ক্ষত্রিয়, পীতবর্ণ হীরক বৈশ্য এবং কৃষ্ণবর্ণ হীরক শূদ্র নামে অভিহিত হইয়া থাকে । তন্মধ্যে রসায়ন কার্যে ব্রাহ্মণ (শ্বেতবর্ণ হীরক) প্রশস্ত, ইহা সমস্ত ক্রিয়াতে সিদ্ধিদায়ক, ক্ষত্রিয়-

জাতীয় (বক্তবর্ণ) হীরক রোগনাশক এবং জরা ও অকালমৃত্যু নিবারক, বৈজ্ঞাতীয় (পীতবর্ণ) হীরক সম্পত্তিপ্রদায়ক ও শরীরের দৃঢ়তা সম্পাদক এবং শত্রুজাতীয় (কমণ্ডল) হীরক রোগনাশক ও বয়ঃস্থাপক।

জাতিনির্ণয়।—পুং, স্ত্রী ও নপুংসক ভেদে হীরকের প্রকারভেদ হইয়া থাকে। যথা—যে হীরক স্নানদর গোলাকার, সম্পূর্ণ ফল (পূর্ণাঙ্গ), জ্যোতিষ্মত, পৃষ্ঠতর এবং রেখা বা বিন্দু-বিন্দু তাহাকে পুংজাতীয়, যে হীরক রেখা বা বিন্দু-সম্মিশ্রিত ও ঘটশেখর তাহাকে স্ত্রীজাতীয় এবং যে হীরক তিনটি কোণসম্মিশ্রিত ও স্তম্ভাঘ, তাহাকে নপুংসক জাতীয় বলে।

জাতিভেদে হীরকধারণবিধি।—এই ত্রিবিধ হীরকের মধ্যে রসবন্ধনকারিদিগের পক্ষে পুরুষজাতীয় হীরক উৎকৃষ্ট, স্ত্রীজাতীয় হীরক স্ত্রীদিগের শরীরের শোভাসম্পাদক ও স্বথপ্রদায়ক এবং নপুংসকজাতীয় হীরক বীৰ্যবাহিনী ও সন্তবজিত, সন্তরাস অকম্পন। স্ত্রীলোকদিগকে পুংজাতীয় হীরক ও স্ত্রীলোকদিগকে নপুংসক জাতীয় হীরক প্ৰয়োগ করিবে। পুংজাতীয় হীরক সকলেরই ব্যবহারোপযোগী ও বীৰ্যবর্ধক।

অশোধিত ও অমারিত হীরকের দোষ।—অশোধিত ও অমারিত হীরক পুণ্ড, পার্শ্ববেদনা, পাণ্ডুতা ও পঙ্কজ উৎপাদক, অতএব ইহা শোণন পূর্বক জাবণ করিয়া ব্যবহার করা কর্তব্য।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মারিত হীরক সেবন করিলে পরমাণু, শরীরের পুষ্টি, বল, বীৰ্য, বর্ণ ও স্বথ বৃদ্ধি হয় এবং সমস্ত রোগ নষ্ট হইয়া থাকে। কিন্তু ইহার স্বতন্ত্র প্রয়োগ নিষিদ্ধ, তজ্জন্ম ঔষধের সহিত মিশাইয়া ব্যবহার করিতে হয়। মাত্রা—এক পান।

হরিন্মণিঃ

গাক্কাভং মরকতমশ্মগভো হরিন্মণিঃ।

পান্না

পর্যায়।—গাক্কাভ, মরকত, অশ্মগভ এবং হরিন্মণি।—এই কয়েকটি পান্নার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে পান্না, মহারাষ্ট্রে পাচরত্ন, গুজরাটে কৌশল পান্না, কর্ণাটে পাচিপাঙ্গে, তৈলঙ্গে নীলম্, ফারসীতে জুমুইউপ, আরবীতে জুমুইদ, আনামে মিনা, ইংরাজীতে Emerald বলে।

মাণিক্যম্

মাণিক্যং পদ্মরাগঃ শ্রাচ্ছোণরত্নঞ্চ লোহিতম্।

মাণিক (চুণী)

পর্যায়।—মাণিক্য, পদ্মরাগ, শোণরত্ন ও লোহিত—এই কয়েকটি মাণিক্যের পর্যায়

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মাণিক, লাল, মহারাষ্ট্রে মাণিক, গুজরাটে মাণাক, চণী, কর্ণাটে মাণক, তৈলঙ্গে মাণিক্য; ফারসীতে লালবদশানী, আরবীতে লাল বলে। ইংরাজি নাম Ruby।

পুষ্পরাগঃ

পুষ্পরাগো মঞ্জুঘনিঃ স্রাঘাচম্পতিবল্লভঃ ॥

পোখরাজ মণি

পর্যায়।—পুষ্পরাগ, মঞ্জুঘনি ও বাচম্পতিবল্লভঃ—এই ত্রয়কে পুষ্পরাগ অর্থাৎ পোখরাজ মণির নাম।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুস্থানে পুখরাজ, মহারাষ্ট্রে পুখরাজ, গুজরাটে পুখরাজ, পীলুড়, কর্ণাটে পুষ্পরাগ, তৈলঙ্গে ও ইংরাজীতে Topaz বলে।

ইন্দ্রনীলং / গোমেদশ

নীলবর্ণেন্দ্রনীলক গোমেদঃ পীতরত্নকম্ ॥

নীলকান্তমণি ও গোমেদ মণি

পর্যায়।—নীল ও ইন্দ্রনীল—এই দুইটি নীলকান্ত মণির এবং গোমেদ ও পীতরত্ন—এই দুইটি গোমেদ মণির নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নীলমণি, মহারাষ্ট্রে নীলমণি, গুজরাটে, নীলং কর্ণাটে নীল, তৈলঙ্গে নীলং ও ইংরাজীতে Sapphire বলে। গোমেদকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে গোমেদমণি, গুজরাটে গোমুত্র জেবুং, পীলাঙ্গংগুং, কর্ণাটে গোমেদ, তৈলঙ্গে গোমেদকং বলে। ইংরাজী নাম Onyx।

বৈড়ুধ্যম্

বৈড়ুধ্যং দূরজং রত্নং স্রাঘং কেতুগ্রহবল্লভম্।

বৈড়ুধ্যমণি (বিড়ালচোখী)

পর্যায়।—বৈড়ুধ্য, দূরজ, রত্ন ও কেতুগ্রহবল্লভ—এইগুলি বৈড়ুধ্যমণির পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বহুনিয়া, বৈড়ুধ্য, মহারাষ্ট্রে বৈড়ুধ্যরত্ন, কর্ণাটে ও তৈলঙ্গে বৈড়ুধ্য, গুজরাটে মিত্রাণী আখযজ্জৎ মণিষো বলে। ইংরাজী নাম Cat's eye।

মৌক্তিকম্

মৌক্তিকং শৌক্তিকং মুক্তা তথা মুক্তাফলকং তৎ।

শুক্তিঃ শব্দো গজকোড়ঃ ফণী মংস্চ দদুর্নঃ ॥

বেণুগেহে সমাখ্যাতান্তজ্জৈ মৌক্তিকযোনয়ঃ।

মুক্তা কথায় স্বাদী চ বলপুষ্টিপ্রদায়িনী ॥

বৃষা নেত্রহিতা রাজ-বন্দ্যসী বিষনাশিনী ।

স্রীণাং কান্তিরতিকরী ধারণাং গ্রহপাপহুং ॥

(মাত্রা—অর্ধ মাষকম্) ।

মুক্তা

পর্ধ্যায় ।—মৌক্তিক, শৌক্তিক, মুক্তা ও মুক্তাফল—এই কয়েকটি মুক্তার পর্ধ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মোতী, মহারাষ্ট্রে মোতাং, গুজরাটে মোতী, কর্ণাটে মৌক্তিক, তৈলঙ্গে মোত্যালু, ফারসীতে মথারিদ, আরবীতে লোলো, আসামে মুক্তা মাণিক, ইংরাজীতে pearl বলে ।

উৎপত্তিস্থান ।—শক্তি, শঙ্খ, গজকোড়, সর্প, মৎস্য, ভেক ও বেগু—এই কয়েকটি মুক্তার যোনি অর্থাৎ উৎপত্তিস্থানে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মুক্তা কষায়-মধুররস, বলকারক, পুষ্টিবর্ধক, বৃষা, নেত্রের হিতকর, বিষদোষ ও রাজদন্ধ্যা নাশক । ইহা স্রীদিগের কান্তি ও রতিনাক্তি বধিত করে । মুক্তা অঙ্গে ধারণ করিলে গ্রহদোষ ও পাপ নষ্ট হয় । (মাত্রা—এক আনা) ।

প্রবালম্

প্রবালোহস্তী ভৌমরত্নং রক্তাকারো লতামণিঃ ।

বিজ্রমোহঙ্কারকমণী রক্তাঙ্গাশ্চোদধিবল্লভো ॥

প্রবালো মধুরোহয়ন্ত কষায়ন্ত সরো হিমঃ ॥

চক্ষুঃ কফপিত্তাদি-দোষঘ্নঃ কাসনাশনঃ ॥

ধূতোহসৌ যোষিতাং বীর্ঘ্য-কান্তিকৃতং রতিবর্দ্ধনঃ ।

পাপাশঙ্কীপ্রশমনো গ্রহদোষনিবর্ধনঃ ॥

পদ্মা

পরিচয় ।—প্রবাল ও বিজ্রম—এই দুইটি প্রবালের নাম । প্রবাল শব্দ পুংলিঙ্গে ও ক্লীবলিঙ্গে এবং বিজ্রম শব্দ কেবল পুংলিঙ্গে ব্যবহৃত হয় ।

পর্ধ্যায় ।—প্রবাল, ভৌমরত্ন, রক্তাকার, লতামণি, বিজ্রম, অঙ্কারকমণি, রক্তাঙ্গ ও অশোদধিবল্লভ এইগুলি প্রবালের পর্ধ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মুগা, মহারাষ্ট্রে পোংবলেং, গুজরাটে পরবলা, কর্ণাটে অবলেহবত, তৈলঙ্গে প্রবালকং, পাগড়লু, ফারসীতে মিরজান, বেথমিরজাং, আরবীতে এহেমখুম্-সুদ, আসামে লাতুমণি, ইংরাজীতে Red coral বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—প্রবাল মধুরাশ্বকষায় রস, সারক, শীতবীর্ঘ, চক্ষুর হিতকারক, কফপিত্তাদি দোষনাশক ও কাসহর । প্রবাল অঙ্গে ধারণ করিলে

‘হালোকদের বর্ধ, কাস্তি ও রুতি বর্ধন করে। ইহা পাপ অকস্মী ও গ্রহদোষ নষ্ট করিয়া থাকে।

রত্নানাং গুণাঃ

ব্রতানি ভিক্ষিতানি স্মার্যদুর্গাণি সরাণি চ।

চক্ষুর্গাণি চ শীতানি বিষয়ানি ব্রতানি চ।

মঙ্গল্য নি মনোজ্ঞানি গ্রহদোষহরাণি চ ॥

মাণিক্যং তরণেঃ সূজাতমমলং মুক্তাফলং শীতগো।

মাহেষ্য তু বিজয়ো নিগদিতঃ সৌম্যস্য গারুত্মক্য ॥

দেবেভ্যস্ত চ পুষ্পরাগমসুৱাচাধ্যম্য বজ্রং শনে-

নীলং নিখিলমগ্রধোনিগদিত্তে গোমেদবৈদূর্ঘ্যাকে ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শোধিত সমস্ত ব্রতই ভক্ষণে মধুর, সারক, চক্ষুর হিতকারক, শীতবীষ ও বিষনাশক।

ব্রতাদারণ গুণ।—অঙ্গপ্রত্যঙ্গ ব্রত মঙ্গলজনক, মনোজ্ঞ এবং গ্রহদোষবিনাশক। এবিগ্রহের প্রতিকারার্থ মাণিক্য, সৌম্যগ্রহের প্রতীকার নিমিত্ত সূজাত ও সুনির্মল মুক্তাফল, মঙ্গল গ্রহের প্রতিকার নিমিত্ত প্রবাল, বুধগ্রহের শাস্তির জন্ম পান্না, বৃহস্পতির শাস্তিহেতু পুষ্পরাগ, শুক্রের শাস্তির নিমিত্ত হীরক, শনিগ্রহের শাস্ত্যর্থ ইন্দ্রনীলমাণি, রাহুগ্রহের প্রতিকার নিমিত্ত গোমেদ এবং কেতুগ্রহের শাস্তির জন্ম বৈদূর্ঘ্যমণি ব্যবহার করিবে। (মাত্রা—তিন যব)।

সূর্য্যকান্তমণিঃ

দীপ্তোপলঃ সূর্য্যকাস্তো জলনাশাগ্নিগর্ভকঃ।

সূর্য্যকাস্তো ভবেচ্চক্ষো নিখিলন্ত রসায়নঃ।

বাতপ্লেয়হরো মেধ্যাঃ পূজনাৎ রবিবুধিঃ ॥

আতঙ্গপাথর

পঞ্চাষ।—দীপ্তোপল, সূর্য্যকাস্ত, জলনাশা ও অগ্নিগর্ভ এইগুলি আতঙ্গ পাথরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে আতঙ্গী সীসা, সূর্য্যকাস্ত, মহারাষ্ট্রে সূর্য্যকাস্তমণি, গুজরাট অগনচশমানো কাচ, ইংরাডীতে Sun stone বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সূর্য্যকাস্তমণি উষ্ণবর্ধ, নিখিল, রসায়ন, মেধ্য ও বাতপ্লেয়নাশক। ইহার পূজা করিলে রবি বুধ হন।

চন্দ্রকান্তমণিঃ

চন্দ্রকাস্তঃ সৌম্যমণিঃ সিতাশ্মা প্রসুদোপলঃ।

চন্দ্রকাস্তমণিঃ শীতঃ স্নিগ্ধঃ স্বচ্ছঃ শিবপ্রিয়ঃ।

অশ্বশিগ্রহালম্বা-বিনাশনো নিরন্তরম্ ॥

চন্দ্রকান্তমণি

পথ্যায়। - চন্দ্রকান্ত, নোমমণি, সিতাম্মা ন গ্রহরোপক—এইগুলি চন্দ্রকান্তমণির পথ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইংলণ্ডে চন্দ্রকান্ত, মেরীচি চন্দ্রকান্তমণি, কর্ণাটে চন্দ্রকান্ত; ও তৈবঙ্গে চন্দ্রকান্ত, ইরাকীতে Moon stone বলে।

গুণ ও আময়িক গ্রন্থো।—চন্দ্রকান্তমণি শতাবীষ, স্নিগ্ধ, সচ্ছ, শিথিল, এবং বক্তৃষ্ণি, দৃঢ়, গ্রাহ্যোপক। মনঃস্থ, বিনাশক।

উপরভ্রান্নাং নিরূপণম্

উপরভ্রান্নি কাচচ্চ কর্পূরাম্ম তথৈব চ।

মুক্তান্তিত্তথা শঙ্খ ইত্যাদিনি বহুতাপি।

গুণা যথেন বহুনা উপরভ্রেনু তে তথা।

কিন্তু কিঞ্চিৎ ততোহ'না বিশেষোহুদ্যম্মাহুতঃ ॥

প্রকারভেদ।—কাচ, কর্পূরাম্ম, মুক্তান্তিত্তি ও শঙ্খ প্রভৃতি অনেক প্রকার উপরভ্র আছে।

গুণ দি।—রত্নের যেরূপ গুণ বর্ণিত হইয়াছে, উপরভ্রেরও গুণ তদ্রূপ জ্ঞানিবে। কিন্তু বিশেষ এই যে, রত্ন অপেক্ষা উপরভ্রে ঐ সকল গুণ নানভাবে অব্যস্ত হইবে।

অথ বিযাগি

বিসক্ত গবণং ক্ষেডুস্তস্ত ভেদাত্তদাহরে।

বৎসনাভঃ সহ্যচিত্রঃ সজ্জকৃচ্চ প্রদীপনঃ ॥

সৌরাষ্ট্রিকঃ শৃঙ্গিকচ্চ কালকূটস্তথৈব চ।

হালাহলো ব্রহ্মপুত্রো বিষভেদো অমী নব ॥

বিষ

প্রকারভেদ ও সংজ্ঞা।—বিষ, গরল ও ক্ষেডু—এইগুলি বিষের পথ্যায়। বিষ নয় প্রকার; যথা—বৎসনাভ, হারিত্র, সজ্জকৃচ্চ, প্রদীপন, সৌরাষ্ট্রিক, শৃঙ্গিক, কালকূট, হালাহল ও ব্রহ্মপুত্র।

বৎসনাভস্য স্বরূপম্

সিন্দুরারদকৃশতো বৎসনাভ্যাকৃতিত্থা ॥

যৎপার্শ্বে ন তরোবুর্দ্বিবৎসনাভঃ স ভাধিতঃ ॥*

বৎসনাভবিষের স্বরূপ

* বৎসনাভোভিত্তিমধুরঃ নোষো বাতকফপহঃ ॥ / কর্কটকমগ্নিপাতয়ঃ পিত্তদৃষ্টাপকারকঃ ॥
রা. নিঃ।

পরিচয়।—যে বিষবৃক্ষের পত্র নিসিন্দাপত্রের তুল্য ও বাহার আকৃতি বাছুরের নাভির গ্ৰায় হয় এবং যে বিষবৃক্ষের পার্শ্ববর্তী বৃক্ষ সমূহ বৃকিপ্রাপ্ত হয় না, তাহাকে বৎসনাভ বিষ বলা যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে মিঠাবিষ, বচনাগ, তামিলে বসনবা, মহারাষ্ট্রে বচনাগ, গুজরাটে বচনাগ, ছিংগরিয়ো, কাটে বশনবা, তৈগঙ্গে নাভী, ফারসীতে জহর, আরবীতে বিষ বলে। ইংরাজী নাম Aconite, ল্যাটিন নাম Aconitum ferox।

হারিদ্রস্ত্র স্বরূপম্

হরিত্রাতুল্যামূলো যো হাবিদ্রঃ স উদাহৃতঃ ॥

হারিদ্রবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—যে বিষবৃক্ষের মূল হরিদ্রার মূলসদৃশ, তাহার নাম হারিদ্র বিষ। (হারিদ্রা বর্ণ কাঠবিষ)।

সক্তকৃশ স্বরূপম্

যদগ্রস্থিঃ সক্তকৃকেনৈব পূর্ণমধ্যাঃ স সক্তকৃকঃ ॥

সক্তকৃকবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—যে বিষবৃক্ষের গ্রন্থিসমূহ সক্তকৃক তুল্য চূর্ণ পদার্থ দ্বারা পরিপূর্ণ থাকে, তাহার নাম সক্তকৃক বিষ।

প্রদীপনস্ত্র স্বরূপম্

বর্ণতো লোহিতো যঃ স্তাদ্ দীপ্তিমান্ দহনশ্রুতঃ।

মহাদাহকরঃ পূর্বেঃ কথিতঃ স প্রদীপনঃ।

প্রদীপনবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—যে বিষ রক্তবর্ণ, দীপ্তিবীল 'ও' অগ্নির গ্ৰায় প্রভাব্যুক্ত এবং বাহা দেবিত হইলে অত্যন্ত দাহ উপস্থিত হয়, তাহাকে প্রদীপন বিষ বলে।

সৌরাষ্ট্রিকস্ত্র স্বরূপম্

সুরাষ্ট্রবিষয়ে যঃ স্ত ৭ স সৌরাষ্ট্রিক উচ্যতে ॥

সৌরাষ্ট্রিকবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—সৌরাষ্ট্রিক বিষ সুরাষ্ট্র দেশে উৎপন্ন হয়।

শৃঙ্গিকস্ত্র স্বরূপম্

যস্মিন্ গোশৃঙ্গকে বদ্ধে দুগ্ধ ভবতি লোহিতম্।

স শৃঙ্গিক ইতি প্রোক্তো দ্রব্যতত্ত্ববিশারদৈঃ ॥

শৃঙ্গিকবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—দ্রব্যতত্ত্ববিদগণ বলিয়া থাকেন যে-বিষ গোশূক্রে বাধিলে সেই গোক্রুর দুগ্ধ রক্তবর্ণ হয়, তাহার নাম শৃঙ্গিকবিষ।

কালকূটস্থ স্বরূপম

দেবাসুর রণে দেবৈহীতস্ত পৃথুখালিনঃ ।

দৈতস্ত কবিরাজ্জাতস্কন্ধঃখশম্ভিভঃ ॥

নির্ধ্যাসঃ কালকূটোহস্ত মূনিভিঃ পরিকীৰ্ত্তিতঃ ।

সৌহিষ্কেত্রে শৃঙ্গবেরে কোকণে মলয়ে ভবেৎ ॥

কালকূটবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—প্রবাদ আছে, দেবাসুরের যুদ্ধে দেবতা কর্তৃক আহত পৃথুখালি দৈত্যের যে রক্ত পতিত হইয়াছিল ঐ রক্ত হইতে অশ্বখরাকৃতি একটি বিষবৃক্ষ উৎপন্ন হয়, সেই বিষবৃক্ষের নিখাসকে মূনিগণ কালকূট বিষ বলিয়া থাকেন। উহা অহিষ্কেত্র, শৃঙ্গবের, কোকণ ও মলয় দেশে উৎপন্ন হয়।

হালাহলস্থ স্বরূপম

গোশূনাভফলো গুচ্ছস্তালপত্রচ্ছদস্তথা ।

তেজসা যস্য দহন্তে সমীপস্থা জন্মাদয়ঃ ॥

অমৌ হালাহলৌ জ্ঞেয়ঃ কিস্কিন্ধ্যায়াম্ হিমালয়ে ।

দক্ষিণাক্ষিতটে দেশে কোকণেহপি চ জায়তে ॥

হালাহলবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—সে বিষবৃক্ষের ফল দ্রাক্ষাসদৃশ ও গুচ্ছাকার এবং যাহার পত্র তালপত্রবৎ, যাহার তেজে নিকটস্থ বৃক্ষাদি সমস্ত দগ্ধ হইয়া যায়, তাহাকে হালাহল বিষ বলে। ইহা কিস্কিন্ধ্যায়, হিমালয়ে, দক্ষিণ সমুদ্রের তীরভূমিতে এবং কোকণ প্রদেশে উৎপন্ন হয়।

ব্রহ্মপুত্রস্থ স্বরূপম

বর্ণতঃ কপিলো যঃ স্রাৎ তথা ভবতি সারতঃ ।

ব্রহ্মপুত্রঃ স বিজ্ঞেযো জায়তে মলয়াচলে ॥

ব্রাহ্মণঃ পাণ্ডুরন্তেষু ক্ষত্রিয়ো লৌহিতপ্রভঃ ।

বৈশ্যঃ পীতোহসিতঃ শূদ্রো বিষ উক্তশ্চ তুর্বিধঃ ॥

রসায়নে বিষং বিপ্রং ক্ষত্রিয়ং দেহপুষ্টিয়ে ।

বৈশ্যং কুষ্ঠবিনাশায় শূদ্রং দত্তাদ্ বধায় হি ॥

ব্রহ্মপুত্রবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—ব্রহ্মপুত্র নামক বিষবৃক্ষের বর্ণ এবং সারভাগ কপিহবর্ণ। উহা মলয় পর্বতে উৎপন্ন হইয়া থাকে।

প্রকারভেদ ও জাতিনির্ণয়।—জাতিভেদে এই বিষ চারিপ্রকার। যাহা পাণ্ডুর বর্ণ তাহা ব্রাহ্মণ, যাহা রক্তবর্ণ তাহা ক্ষত্রিয়, যাহা পীতবর্ণ তাহা বৈশ্য এবং যাহা কৃষ্ণবর্ণ তাহা শূদ্র-জাতীয়। তন্মধ্যে ব্রাহ্মণ-জাতীয় বিষ রসায়ন কার্বে, ক্ষত্রিয় শরীর পোষণে ও বৈশ্য কুষ্ঠবিনাশনে প্রশস্ত। শূদ্রজাতীয় বিষ প্রাণনাশক।

বিষাণাং সাধারণগুণাঃ

বিষং প্রাণহরং প্রোক্তং বাবায়ি চ বিকাশি চ।

আগ্নেয়ং বাতকফহৃৎ যোগবাহি মদাবহম্॥

তদেব যুক্তিযুক্তস্ত প্রাণদায়ি রসায়নম্।

যোগবাহি ত্রিদোষঘ্নং কুহণং বীৰ্য্যবর্দ্ধনম্॥

যে দুগুণা বিষেহুগুণে তে স্থ্যহীনা বিশোধনাং।

তস্মাদ্ বিষং প্রয়োগেষু শোধয়িত্বা প্রযোজয়েৎ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বিষ প্রাণনাশক, বাবায়ি গুণযুক্ত (অগ্রে উহার গুণ সমস্ত শরীরে ব্যাপ্ত হইয়া পরে পরিপাক হয়), বিকাশিগুণাশ্রিত (ওজোবাতু শোধনানন্তর সন্ধিবন্ধন সমূহকে শিথিল করিয়া দেয়), অগ্নিগুণবল্ল, বাতঘ্ন, কফনাশক, যোগবাহি (যে দ্রব্যের সহিত মিলিত হয়, তাহার গুণ গ্রহণ করে) এবং মত্ততাজনক (ভ্রমোগুণাধিক্যপ্রযুক্ত বুদ্ধিনাশক)। ঐ বিষ যদি বিবেচনার সহিত উপযুক্ত মাত্রায় প্রযোজিত হয়, তাহা হইলে উহা প্রাণপদ, রসায়ন, যোগবাহি, ত্রিদোষঘ্ন, পুষ্টিকারক ও বীৰ্য্যবর্ধক হইয়া থাকে। অবিগুণ বিষের অনিষ্টজনক তীব্রতর যে-সকল দুগুণ বর্ণিত হইয়াছে, শোধন করিলে তাহার বীৰ্য্য কমিয়া যায়। অতএব বিষ প্রয়োগ করিতে হইলে শোধন করিয়া প্রয়োগ করা কর্তব্য।

অমৃতম্

নেপাচশৃঙ্গী নৈপালী চামৃতং বিষনামকম্।

অমৃতং তিক্তকটুকং শ্বেতং মূত্রলমেব চ॥

আগ্নেয়ং বেদনাম্বক সাদনং শূলনাশনম্।

অভিঘাতরুজং হস্তি বীসর্পঃ কফজান্ গদান্॥

বাতজান্ নিখিলাংশ্চাপি সন্নিশাতোদ্ভবং জ্বরম্।

আমবাতং মহাঘোরং হৃদ্রোগমপি দারুণম্॥

মিঠাবিষ

পর্যায় ।—নেপালশুঙ্গী, নৈপালী, অমৃত ও বিষবাচক সমস্ত ঐষ মিঠাবিষের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার ইংরাজী নাম Aconite ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মিঠাবিষ তিক্ত-কটুরস, শ্বেদজনক, মূত্রকারক, আগ্নেয়, বেদনানাশক, অবদাদক ও শূলনাশক । ইহা দ্বারা অভিঘাতজ বেদনা, বীষর্প, কফজ ও বাতজ রোগসমূহ, সন্নিপাত জ্বর, উৎকট আমবাত ও দারুণ হৃদরোগ নিবারিত হয় ।

উপবিষাণং নিরূপণম

অর্কক্ষীরং সুহীক্ষীরং লাক্ষলী করবীরকঃ ।

গুঞ্জাহিকেনো দৃশ্যতুঃ সপ্তোপবিষজাতয়ঃ ॥

আকন্দের আঠা, মনসামিজের আঠা, ঙ্গলাঙ্গলা, করবার, কুঁচ, অহিবেদন ও ধুস্তর—এই সাতটি উপবিষ ।

॥ ইতি ধাতুপধাতু-রসোপরস রসোপরস-বিষোপবিষবর্ণঃ ॥

অথ ধান্যবর্গঃ

অথ ত্রীহিধান্যম

বাষিকাঃ কণ্ঠিতাঃ গুরুঃ ত্রীহিচিরপাকিণঃ

কৃষ্ণত্রীহিঃ পাটলশ্চ কুকুটাণ্ডক ইত্যপি ।

শালামুখো জতুমুখ ইত্যাত্মা ব্রীহয়ঃ শ্বতাঃ ॥

কৃষ্ণত্রীহিঃ স বিজয়ো যঃ কৃষ্ণতুষতগুলঃ ।

পাটলঃ পাটলাপুষ্প-বর্ণকো ব্রীহিকচ্যতে ॥

কুকুটাণ্ডাকু তত্রীহিঃ কুকুটাণ্ডক উচ্যতে ।

শালামুখঃ কৃষ্ণশুকঃ কৃষ্ণতুল উচ্যতে ॥

লাক্ষাবর্ণং মুখং যন্ত জ্ঞেয়ো জতুমুখস্ত সঃ ।

ব্রীহয়ঃ কথিতাঃ পাকে মধুরা বীধ্যতো হিমাঃ

অল্লাভিহান্দিনো বন্ধ-বর্জস্কাঃ দষ্টিকৈঃ সন্নাঃ ।

কৃষ্ণত্রীহিবর্ষস্তেবাং তস্মাদল্পগুণাঃ পরে ॥

ত্রীহিধাত্ত

এক বৎসরের ত্রীহিধাত্ত কণ্ডিত (কাঁড়া) হইলে শুক্লবর্ণ হয়। ইহা বিলম্বে পরিপাক পায়। ত্রীহিধাত্ত অনেক প্রকার; যথা—কৃষ্ণত্রীহি, পাটল, কুকুটাক, শালামুখ ও জতুমুখ ইত্যাদি। যাহার তুষ ও তণ্ডুল কৃষ্ণবর্ণ, তাহার নাম কৃষ্ণত্রীহি, যাহার বর্ণ পাটলাপুষ্পের ন্যায় তাহাকে পাটলত্রীহি, যাহার আকার কুকুটের ডিম্বের ন্যায় তাহাকে কুকুটাক; যাহার শূক (শূয়া) ও তণ্ডুল কৃষ্ণবর্ণ তাহাকে শালামুখ ও যাহার মুখের বর্ণ লাক্ষার ন্যায় তাহাকে জতুমুখ ত্রীহি কহে। ত্রীহিধাত্ত—মধুরবিপাক ও শীতবীৰ্য বলিয়া কথিত। ইহা অল্প অভিজন্মী, মলরোধক এবং ষষ্টিক ধাত্তের তুল্য গুণবিশিষ্ট। ত্রীহিধাত্তের মধ্যে কৃষ্ণত্রীহি উৎকৃষ্ট, অত্যাগ্ন ত্রীহি সমস্ত মলগুণবিশিষ্ট।

শালিধাত্ত

কণ্ডেনে বিনা শুক্ল হৈমন্তাঃ শালয়ঃ স্মৃতাঃ ।

শালয়ো মধুরাঃ স্নিগ্ধা বল্যা বদ্ধান্নবৰ্জসঃ ॥

কষায়া লঘবো রুচ্যাঃ স্বৰ্ঘ্যা বৃষ্ণাশ্চ বৃংগাঃ ।

অল্লানিলকফাঃ শীতাঃ পিত্তয় মূত্রলাস্তথা ॥

শালিধাত্ত

শালিধাত্তের লক্ষণ।—যে সকল হৈমন্তিক ধাত্ত কণ্ডন (কাঁড়া অর্থাৎ ছাঁটন) ব্যতীত ও শ্বেতবর্ণ তাহাদিগকে শালিধাত্ত কহে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ধান, শালিধান, চাল, মহারাষ্ট্রে সালী, ভাত, গুজরাটে শাল্য, চোখা, কর্ণাটে নেলু, তৈলঙ্গে ধাত্তমু, দীরমু, আসামে শালিধান, ফারসীতে বিরঞ্জ, আরবীতে উরজ, ইংরাজীতে Rice, ল্যাটিনে Oriza Sativa বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—শালিধাত্তনমুহ মধুর-কষায় রস, স্নিগ্ধ, বলকর, মলের কাটিত্ব ও অল্পতাকারক, লঘুপাক, রুচিকর, স্বরপ্রসাদক, শুক্রবর্ধক, পুষ্টিকারক, বায়ু ও কফের কিঞ্চিৎ বর্ধক, শীতবীৰ্য, পিত্তনাশক ও মূত্রবর্ধক।

রক্তশালিধাত্ত

রক্তশালিবরন্তেষু বল্যো বর্ণ্যস্তিদোষজিৎ ।

চক্ষুষ্যো মূত্রকঃ স্বৰ্ঘ্যঃ শুক্রসন্তৃড় জরাপহঃ ॥

বিষত্রণাসানকাস-দাহহৃদ্ বহিঃপুষ্টিদঃ ।

তপ্তাদল্লাস্তর গুণাঃ শালয়ো মহাদায়কঃ ॥

দাউদখানি

শালিধান্তের মধ্যে রক্তশালিধানিই শ্রেষ্ঠ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার তৈলজী নাম এরনিবৎ গন্ধধানম্ । ল্যাটিন নাম Oriza Sativa ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বলকর, বর্ণপ্রসাদক, ত্রিদোষনাশক, চক্ষুর হিতকর, মূত্রকারক, শ্রববর্ধক, শুক্রজনক, অগ্নিদীপক ও পুষ্টিকারক এবং ইহা পিপাসা, জ্বর, বিষদোষ, ব্রণ, ঝাঁস, কাস ও দাহ নিবারক । মহাশালি প্রভৃতি ধান, রক্তশালি অপেক্ষা অল্প গুণযুক্ত ।

যষ্টিকধাণ্ডম

গর্ভস্তা এর যে পাকঃ যান্তি তে যষ্টিকা মতাঃ ।

যষ্টিকাঃ মূগুণাঃ শীতা লঘুবাঃ বনবচ্চসঃ ।

বাতপিত্তপ্রশমনাঃ শালিভিঃ সদৃশা গুণৈঃ ॥

যষ্টিকধান্য

পরিচয় ।—গর্ভস্ত অবস্থাতেই যে ধাতু পক হয়, তাহাকে যষ্টিক ধাতু কহে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মধুর রস, শীতবীণ, লঘু, মলরোধক, বায়ু ও পিত্তনাশক এবং ইহা শালিধান্তের ত্রায় গুণযুক্ত ।

যষ্টিকা

যষ্টিকা প্রবরা তেযাং লঘু স্নিগ্ধা ত্রিদোষজিৎ ।

স্বাদী মৃদ্বী গ্রাহিণী চ বক্তা জরহাদ্রিণী ।

রক্তশালিগুণৈস্তল্যা ততঃ স্বল্পগুণাঃ পরে ॥

বাটিধান্য / আশু ধান্য / আসামে আহুদান

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা লঘু, স্নিগ্ধ, ত্রিদোষনাশক, স্বাদু, মৃদবীষ, মলসংগ্রাহক, বলপ্রদ, জরনাশক এবং ইহা রক্তশালির ত্রায় গুণযুক্ত । যষ্টিক ধাতুদ্রব্যের মধ্যে বাটিধান্য শ্রেষ্ঠ ।

নীবারঃ

প্রসাদিকা তু নীবারত্বগামমিতি চ স্মৃতম ।

নীবারঃ শীতলো গ্রাহী পিত্তব্লঃ কফপাতকঃ ॥

নীবার, উড়িধান

পরিচয় ।—প্রসাদিকা (প্রসাদিকা), নীবার ও তৃণম—এইগুলি উড়িধানের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তীলী, তীনী, তৈলঙ্গে নিবরি বটু,

মহারাষ্ট্রে দেবভাত, গুজরাটে বণ্টা কর্ণাটে জ্বরহৃৎমেধে বলে । ল্যাটিনে *Panicum italicum* বলে ।

গুণাদি ।—শীতল, মলসংগ্রাহক, পিত্তঘ্ন ও কফবাতকারক ।

বরকঃ

বরকো মধুরো রুক্ষঃ কষাঘো বাতপিত্তকৃৎ ।

বরকধাতু

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে চীনাভেদ, মহারাষ্ট্রে বর্যা, গুজরাটে বরোয়া বলে ।

গুণাদি ।—ইহা মধুর-কষায়রস, রুক্ষ ও বাত-পিত্তজনক ।

অথ শূকধাতুম্

যবঃ

যবস্ত্র সিতশুকঃ স্নানিঃশুকোহতিযবঃ স্মৃতঃ ।

তোক্যাস্তদ্ব্য সহরিতস্ততঃ স্বল্পশ্চ কীৰ্ত্তিতঃ ॥

যবঃ কষাঘো মধুরঃ শীতলো লেখনো মৃদুঃ ।

ত্রণেষু তিলবৎ পথ্যো রুক্ষো মেধাগ্নিবর্দ্ধনঃ ॥

কটুশাকোহনভিগ্গান্দী স্বর্যো বলকারো গুরুঃ ।

বহুবাতমলো বর্ণ-স্বৈর্য্যকারী চ পিচ্ছিলঃ ॥

কণ্ঠত্বেগাময়শ্লেষ্ম-পিত্তমেদঃপ্রণাশনঃ ।

পীনমশ্বাসকাসোসৌক-স্তুস্তলোহিততৃট্‌প্রণুৎ ॥

পরিচয় ও পর্যায় ।—যাহার শূক (শূয়া) শুক্লবর্ণ তাহার নাম যব । শূকশূক্ল যবকে অতিযব বলে । হরিতবর্ণ যবকে তোক্য ও সামাগ্র যবকে স্বল্পযব বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—যবকে হিন্দীতে জৌ, মহারাষ্ট্রে জব ও জৌং, কর্ণাটে মুংডজব, তৈলঙ্গে যবধাতু, যবলনেডুধাতুম্ ও বালিবিয়ম, তামিলে বালিঅরিস্ত, গুজরাটে জব, আসামে যধান, ফারসীতে জব, আরবীতে শর্দর, ইংরাজীতে Pearl Barley, ল্যাটিনে *Hordeum vulgare* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—যব কষায়-মধুররস, শীতল, লেখনগুণযুক্ত, মৃদুবীৰ্য, ত্রণরোগে তিলের গ্ৰায় হিতকর, রুক্ষ, মেধা ও অগ্নিবর্ধক, কটুবিপাক, অনভিগ্গান্দী, স্বরপ্রসাদক, বলকারক, গুরু, বায়ু ও মলের অতিশয় বর্ধক, প্রসাদক, শরীরের

স্থিরতামস্পাদক, শিচ্ছিৎ এবং ইহা কঠঃবাগ, চর্মঃবাগ, শ্লেষ্মা, পিত্ত, মেদঃ, পীনস, শ্বাস, উরুস্তম্ভ, রক্তদোষ ও তৃষানানশক ।

গোধূমঃ

গোধূমঃ স্তম্বনোহপিপ্তাং ত্রিবিধঃ স চ কীড়িতঃ ।

মহাগোধূম ইত্যাত্যঃ পশ্চাদ্দেশাৎ সমাগতঃ ॥

মধুলী তু ততঃ কিঞ্চিদ্বা মা মধ্যদেশজা ।

নিঃশূকো দীর্ঘগোধূমঃ কৃচ্ছিন্নদীর্ঘশাভিধঃ ॥

গোধূমো মধুরঃ শীতো বাতপিত্তহরো গুরুঃ ।

কফশুক্রপ্রদো বল্যঃ শিথ্বঃ সন্তানকৃৎ সরঃ ।

জীবনো বৃংহণো বর্ণ্যো ব্রণ্যো কৃচ্যঃ স্থিরত্বকৃৎ ॥

(কফপ্রদো নবীনো ন তু পুরাণঃ) ।

গম

পরিচয় ও পর্যায়।—গোধূমের অপর নাম স্তম্বনঃ । গোধূম তিনপ্রকার ; যথা—মহাগোধূম, মধুলী ও দীর্ঘগোধূম । মহাগোধূম পশ্চিম প্রদেশ হইতে আনীত হয় । মধুলী গোধূম তাহা অপেক্ষা ক্ষুদ্র । ইহা মধ্য প্রদেশে জন্মে । দীর্ঘগোধূম শূকবিহীন । ইহা স্থানবিশেষে নন্দীমূখ বলিয়া অভিহিত হয় ।

দেশভেদে নামভেদ।—গমের নাম হিন্দুস্থানে গেহুং, তৈলঙ্গে গোহুম, গোধুমতু, মহারাষ্ট্রে গহু, পোটেণ্ডাবধুবে, গুজরাটে ঘউং, কর্ণাটে গোবী, ফারসীতে গুহুম, আরবীতে হিংতা, ইংরাজীতে Wheat, ল্যাটিনে Triticum sativum বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—গোধূম মধুররস, শীতবীৰ্য, বাতপিত্তনাশক, গুরু, কফজনক, শুক্রবর্ধক, বলকারক, শিথ্ব, ভগ্নসন্ধানকারক, সারক, আয়ুষ্কর, পুষ্টিকারক, বর্ণপ্রসাদক, ব্রণরোগে হিতকর, কৃচ্ছিন্নক এবং ইহা শরীরের স্থিরতামস্পাদক । (নতন গোধূমই কফকারক, পুরাতন গোধূম কফকর নহে) ।

অথ শিষ্মীবাগ্ৰম

শমীজাঃ শিষ্মীজাঃ শিষ্মা-ভবাঃ স্বর্ধ্যাক্ষ বৈদলাঃ ।

বৈদলা মনুরা কৃক্ষাঃ কষায়াঃ কটুপাকিনঃ ॥

বাতলাঃ কফপিত্তজ্বা বঙ্গমূত্রমলা হিমাঃ ।

ঋতে মৃদামস্মর্য্যাত্ম্যমগ্নে ত্রাণানকারকাঃ ॥

মৃদামস্মর্য্যোরাত্রাণানকারিত্বমগ্ন বৈদলাপেক্ষয়া, ন তু সর্ব্বথা,

এতয়োরাপি কিঞ্চিদাত্রানকারিত্বাৎ ॥ *

* শিষ্মীবাগ্ৰম মধুরং শীতং কৃক্ষং কষায়কম্ । /পাকে কটু বাতলজ মূত্রলং মলস্তম্ভকৃৎ । /মস্মরমৃদামহিতং গুরু চাত্রানকারকম্ । /লেপাদিনা রক্তদোষ-মেদঃ পিত্তকফাণহম্ ॥

ডাইল

পৰ্যায়।—শমীজ, শিথিজ, শিখাভব, সূর্য ও বৈদল—এইগুলি বৈদলের পর্যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বিদল (ডাইল) মধুর-কষায়রস, কটুবিপাক, কক্ষ, বাতজনক, কফপিত্তনাশক, মল ও মূত্রের অবরোধক এবং শীতবীৰ্য। মুদগা ও মসুর ত্রিণ অত্যন্ত বিদল আখ্যানকারক।

মুদগঃ

মুদগো কক্ষো লঘুগ্রাহী বক্ষপিত্তহরো হিমঃ।

স্বাহুহ্লানিলো নেত্র্যো জরয়ো বনজন্তথা ॥

মুদগো বহুবিধঃ শ্রামো হরিতঃ পীতকন্তথা।

শ্বেতো দত্তশ্চ তেবাস্ত পূর্বঃ পূর্বো লঘুঃ স্নাতঃ ॥

স্বশান্তেন পুনঃ প্রোক্তো হরিতঃ ও বরো গুণৈঃ।

চরকাদিভিরপ্যুক্ত এষ এব গুণাধিকঃ ॥ †

মুগা

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হারিমুং, মুগ; মহাবাটে হিংল মুগ, কর্ণাটে হেসবেরু, তৈলঙ্গে পেসলু, পঞ্জাবে মুজি, গুজরাটে মগলীলা, আসামে মণ্ডমাই, ফারসীতে দুহুমায, আরবীতে মজ, ইংরাজীতে Green grain বলে। ল্যাটিন নাম Phaseolus Mui go।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মুগ কক্ষ, লঘু, মলসংগ্রাহক, বক্ষপিত্তহারক, শীতবীৰ্য, মধুররস, অল্পবাস্ববর্ধক, চক্ষুর হিতকর ও জরনিবারক। বনজ মুগও এইরূপ গুণযুক্ত। শ্রাম, হরিত, পীত, শ্বেত ও দত্তবর্ণ ভেদে নানাপ্রকার মুগ আছে। ইহার পুরাতনক্রেমে লঘু অর্থাৎ দত্তবর্ণ মুগ অপেক্ষা শ্বেতবর্ণ মুগ লঘু, শ্বেতবর্ণ মুগ অপেক্ষা পীতবর্ণ মুগ লঘু ইত্যাদি। কিন্তু সূত্রত বলেন—ইদ্বিধ মুগই সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ। চরকাদি মুনিগণেরও সেই মত।

মাষঃ

মাষো গুরুঃ স্বাহুপাকঃ স্নিগ্ধো রুচ্যোহনিলাপহঃ।

উষ্ণঃ সন্তপণো বলাঃ শুক্রলো বৃংহণঃ পংঃ ॥

† মুদগঃ কষায়ো মধুরঃ কফপিত্তপ্রজিহ্নহঃ। / গ্রাহী শীতঃ কটুঃ পাকে চক্ষুশ্য নাতিবাতকঃ ॥

রা. নি.।

ভিন্নমূল্যমলঃ স্তম্ভো মেদঃপিত্তকফপ্রদঃ ।

গুদকীলাদিত্যাস-পক্তিশূলানি নাশয়েৎ ॥

কফপিত্তকরা মাষাঃ কফপিত্তকরং দধি ।

কফপিত্তকরা মংগ্ৰা বৃন্তাকঃ কফাপিত্তকরং ॥ *

মাষকলায়

দেশভেদে নামভেদ ।—মাষকলায়কে হিন্দুস্থানে উড়দ, উরুদ, তৈলঙ্গে মিনউদ, মহারাষ্ট্রে উডিদ, গুজরাটে অডদ, কর্ণাটে উড়ু, আসামে মাটিমাই, ফারসীতে মাষ, আরবীতে মাষা বলে । ল্যাটিন নাম Phaseolus radiatus, ইংরাজীতে Pulses বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মাষকলায় গুরু, মধুরবিপাক, স্নিগ্ধ, কঠিকারক, বায়ুনাশক, উষ্ণবীৰ্য, তৃপ্তিকর, বলকারক, শুক্রবর্ধক, শরীরের অত্যন্ত উপচরকারক, মলমূত্রনিঃসারক, শুভ্রবর্ধক, মেদোজনক ও পিত্তকফবর্ধক এবং ইহা অশৌবলি, অদ্বিত, শ্বাস ও পরিণামশূল নাশক । মাষকলায়, দধি, বেগুন ও মংগ্ৰা—এই চারিটি দ্রব্যই কফপিত্তকারক ।

রাজমাষঃ

রাজমাষো মহামাষশ্চপলশ্চবনঃ স্মৃতঃ ।

রাজমাষো গুরুঃ স্বাদুশ্চবরস্তপ্পণঃ সবঃ ॥

কক্ষে বাতকণ্ডো কচ্যাঃ স্তম্ভভূরিবলপ্রদঃ ।

খেতো বক্তস্তথা কৃষ্ণঃ স্থিবিদঃ সংপ্রকৃতিতঃ ।

যো মহাংস্তেষু ভবতি স এবোকো গুণাধিকঃ ॥

বরবটী

পর্যায় ।—রাজমাষ, মহামাষ, চপল ও চবন—এইগুলি বরবটীর নাম

দেশভেদে নামভেদ ।—বরবটিকে হিন্দীতে লোবিয়া, বৈস ও বোড়া, মহারাষ্ট্রে নীলউরীদ, চংবল্যা, কর্ণাটে বরবটী, অলসংদে, গুজরাটে চোলা, পাঞ্জাবে বৈস, ফারসীতে লোবিয়া, আরবীতে ফরিকা বলে । ইংরাজী নাম Kidney-bean, ল্যাটিন নাম Dolichos catieng ।

* মাষঃ স্নিগ্ধো বহুমলকরঃ শোষণঃ স্লেষ্যকারি, বীৰ্য্যো উষ্ণো ঝটিতি কুরুতে দ্রুতপিত্ত প্রকোপম্ ।

হস্তাছাতং গুরুবলকরো রোচনো ভক্ষ্যমাণঃ, স্বাদুনিত্যং শ্রমস্থখবতাং সেবনীয়ো নরাণাম ॥ রা. নি. ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বরবটি গুরু, মধুর-কষায়রস, তৃপ্তিকারক, সারক, রুক্ষ, বাতবর্ধক, কচিপ্রদ, শুষ্কজনক ও অতীব বলকারক।

প্রকারভেদে শ্রেষ্ঠতা।—ইহা শ্বেত, রক্ত ও রুক্ষ ভেদে তিনপ্রকার হয়। তাহার মধ্যে শ্বেতুলির দানা বড়, সেইগুলিই উৎকৃষ্ট জানিবে।

মসুর:

মঙ্গল্যকো মসুরঃ শ্রাম্ভল্যা চ মসুরিকা।

মসুরো মধুরঃ পাকে সংগ্রাহী শীতলো লঘুঃ।

কফপিত্তাশ্রজিদ্ রুক্ষো বাতলো জরনাশনঃ ॥ *

মসুর

পরিচয়।—মঙ্গল্যক, মসুর, মঙ্গল্যা ও মসুরিকা—এইগুলি মসুরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—মসুর কলায়কে হিন্দীতে মসুর, মহারাষ্ট্রে চণই, মসুরা, কর্ণাটে চণগী, তৈলঙ্গে চিরিশনমলু ও মসুরপল্ল, তামিলে মসুর, পুরপুর, আসামে মছুর মাহ, ফারসীতে বুনোম্বর, আরবীতে অদম বলে। ল্যাটিন নাম Lens esculenta, ইংরাজী নাম Lentil।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মসুর মধুরবিপাক, মলসংগ্রাহক, শীতবীর্য, রুক্ষ, লঘু, বাতকর এবং ইহা কফ, পিত্ত ও জরনাশক।

আঢ়কী

আঢ়কী তুবরী চাপি সা প্রোক্তা শণপুষ্পিকা।

আঢ়কী তুবরা রুক্ষা মধুবা শীতলা লঘুঃ।

গ্রাহিণী বাতজননী বর্ণ্যা পিত্তকফাশ্রজিৎ।

অড়হর / আইরিকলায়

পরিচয়।—আঢ়কী, তুবরী ও শণপুষ্পিকা—এইগুলি অড়হরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—অড়হরের হিন্দী নাম রহড, অড়হর, তুবরী ও টুমুর, মহারাষ্ট্রে তুরী, গুজরাটে তুলদাল্য, কর্ণাটে কটলাকটু, তোগরী, তৈলঙ্গে কাহুল, আসামে রহয়মাহ, ফারসীতে শাখুল। ইংরাজী নাম Pigeon pea, ল্যাটিন নাম Cajanus indicus।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অড়হর কষায়-মধুররস, শীতবীর্য, রুক্ষ, লঘু, মল-সংগ্রাহক, বায়ুজনক, বর্ণপ্রসাদক এবং পিত্ত, কফ ও রক্তদুষ্টি নাশক।

* মসুরো মধুরঃ শীতঃ, সংগ্রাহী কফপিত্তজিৎ। / বাতাময়করশ্চৈব মূত্রকৃচ্ছরো লঘুঃ ॥ রা. নি.।

চণকঃ

চণকো হরিমম্বঃ স্রাৎ সকলপ্রিয ইত্যপি ।
 চণকঃ শীতলো রুক্ষঃ পিত্তরক্তক্ষয়পহঃ ॥
 লঘুঃ কষায়ো বিষ্টভী বাতলো জরনাশনঃ ।
 স চাক্ষারেন সংভূষ্টৈস্তলভূষ্টচ তদগুণঃ ॥
 আর্দ্রভূষ্টো বলকরো ষোচনশ প্রকীর্তিতঃ ।
 শুষ্কভূষ্টোহতিক্রম্য বাতকুষ্ঠপ্রকোপনঃ ॥
 শ্মিন্নঃ পিত্তকফং হন্যাৎ স্পঃ ক্ষোভকরো মতঃ ।
 আর্দ্রোহতিকোমলো রুচ্যঃ পিত্তরক্তহরো হিম্নঃ ।
 কষাণো বাতলো গ্রাহী কফপিত্তহরো লঘুঃ ॥

ছোলা

পঞ্চম ।—চণক, হরিমম্ব ও সকলপ্রিয—এইগুলি ছোলার নাম ।
 দেশভেদে নামভেদ ।—ছোলাকে হিন্দীতে চনা ও চনে, মহারাষ্ট্রে হরভরে, কর্ণাটে
 কড়লে, গুজরাটে চণ্যা, তৈলঙ্গে শলংগাল, আসামে বুট মাহ, ফারসীতে নখা,
 আরবীতে হম্ম ও ইংরাজীতে Gram, ল্যাটিনে Cicerarientinum বলে ।

গুণ ।—ছোলা শীতবীৰ্য, রুক্ষ, লঘু, কষায়রস, বিষ্টভী ও বাতনাশক ।
 আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, রক্তদোষ, কফ ও জরনাশক ।
 অক্ষারভূষ্ট ও তৈলভূষ্ট ছোলার গুণ ।—অক্ষারভূষ্ট ও তৈলভূষ্ট ছোলাও ঐক্যবিদ
 গুণযুক্ত ।

ভিজাছোলা ভাজা ।—ছোলা জলে ভিজাইয়া ভাজিলে বলকারক ও রুচিজনক হয় ।
 ভাজা ছোলা ।—শুষ্ক ভিজিত ছোলা অত্যন্ত রুক্ষ, বাতপ্রকোপক ও কুষ্ঠজনক ।
 সিদ্ধছোলা ।—সিদ্ধছোলা পিত্ত ও কফনাশক ।
 ছোলার ডাল ।—ছোলার সপ অর্থাৎ ডাল উদ্ভবের ক্ষোভকারক ।
 কাঁচা ও নরম ছোলা ।—অপক ও কোমসত্তর ছোলা রুচিকারক, শীতবায়,
 কষায়রস, বায়ুবধক, মলসংগ্রাহক, লঘু এবং ইহা রক্তপিত্ত কফ ও পিত্তনাশক ।

কলায়ঃ

কলায়ো বর্তুলঃ প্রোক্তঃ সতীনশ্চ হরৈশুকঃ ।
 কলায়ো মধুরঃ স্নাতুঃ পাকে রুক্ষশ্চ শীতলঃ ।
 পিত্তদাহকফধ্বংসী কষাণ আমদোষকৃৎ ॥ *

* কলায়ঃ দুক্লতে বাতঃ পিত্তং দাহকফপহঃ । / রুচিপুষ্টিপ্রদঃ শীতঃ কষায়শ্চামদোষকৃৎ ॥

রা. নি.

মটর

পর্যায়।—কলায়, বর্ষুল, সতীনক ও হরেকুক—এইগুলি মটরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—মটরের নাম হিন্দুস্থানে মটর, কেরাব, তৈলঙ্গে পেদইক, মহারাষ্ট্রে বাটাণে, গুজরাটে মটাণা, কর্ণাটে বটুকডলে, আসামে মটরমাহ, ইংরাজীতে Field pea, ল্যাটিনে Pisum sativum বলে।

গুণাদি।—মটর কষায়-মধুররস, মধুরবিপাক, রুক্ষ শীতবীৰ্য, আমদোষকারক এবং পিত্ত, দাও ও কফবিনাশক।

ত্রিপুট:

ত্রিপুট: থণ্ডিকোহপি স্ত্রাং কথ্যন্তে তদগুণা অথ।

ত্রিপুটো মধুরতিক্তস্তবরো রুক্ষণো ভূশম ॥

কফপিত্তহরো কচ্যো গ্রাহক: শীতলব্রথা।

কিঞ্চ শ্লগ্নতপঙ্গুত-কারী বাতাতিকোপন: ॥

খেসারী

পর্যায়—ত্রিপুট ও থণ্ডিক—এই দুইটি খেসারীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে খেসারী, কসহর, কসনা, মহারাষ্ট্রে লাংগ, লাংক, গুজরাটে মটর, তৈলঙ্গে লাংক, আসামে কলামাই, আরবীতে হবুল বকর, খলজ, ফারসীতে মাসংগ, জলবান, ইংরাজীতে Vetch, ল্যাটিনে Lathyrus sativus বলে।

গুণ।—খেসারী মধুর-তিক্ত-কষায়রস, সতীৰ রুক্ষ, কফপিত্তনাশক, রুচিকারক, মলসংগ্রাহক ও শীতবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শ্লগ্নতা ও পঙ্গুতা কারক এবং অত্যন্ত বায়ুবর্ধক।

কুলথ:

কুলথিকা কুলথশ্চ কথ্যন্তে তদগুণা অথ।

কুলথ: কটুক: পাকে কষায়: পিত্তরক্তকৃৎ ॥

লঘুবিদাহী বীৰ্য্যোফ: শ্বাসকাসকফানিলান।

হস্তি হিঙ্কাশ্মরীশুক-দাহানাহান্ সপীনমান্।

শ্বেদসংগ্রাহকো মেদো জরক্রিমিহর: পর: ॥

কুলথ / কলায়

পর্যায়।—কুলথিকা ও কুলথ—এই দুইটি কুলথ কলায়ের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ ।—কুলথ কলায়কে হিন্দিতে কুলথী, তৈলঙ্গে বুলাবুলু, মহারাষ্ট্রে কুলীথ, গুজরাটে কলথী, কর্ণাটে জলুবলেতনী, আরবীতে হবুলকিলত, ফারসীতে কিল্লত, মুখেহিন্দী বলে । ইংরাজী নাম Horse gram, ল্যাটিন নাম *Dolichos biflorus* ।

গুণ ।—কুলথকলায় কটুবিপাক, কষায়রস, রক্তপিত্তকারক, লঘু, বিদাহী, উষ্ণবীণ ও বর্ষরোধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শ্বাস, কাস, কফ, বায়ু, হিক্কা, অশ্মরী, শুক্র, দাহ, আনাহ, পীবন, যেদোরোগ, জ্বর ও ক্রিমিনাশক ।

তিলঃ

স্নেহগর্ভস্তিলঃ পৈত্রঃ পবিত্রো হেমধাতুকম্ ।

তিলো রসে কটুস্তিক্তো মধুরস্তবরো গুরুঃ ॥

বিপাকে কটুকঃ স্বাদুঃ স্নিগ্ধোষ্ণঃ কফপিত্তভৃৎ ।

বলাঃ কেষ্টো হিমস্পর্শস্ত্য্যঃ স্তন্থো ব্রণে হিতঃ ॥

দন্ত্যোহ্লম্মূত্রকৃদ্ গ্রাহী বাতঘ্নোহগ্নিমতিপ্রদঃ ।

কৃষ্ণ শ্রেষ্ঠ তমন্তেষু শুক্রলো মধ্যমঃ সিতঃ ॥

অগ্নে হীনতরাঃ প্রোক্তান্তজ্জ্জৈরক্তাদয়স্তিলাঃ ॥

তিল

পাঠ্য ।—স্নেহগর্ভ, তিল, পৈত্র, পবিত্র ও হেমধাতুক—এইগুলি তিলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—তিলের নাম হিন্দুস্থানে তিল, মহারাষ্ট্রে তীল, আসামে তীল, কর্ণাটে এলু, তৈলঙ্গে ভোবুলু, মক্কিনুনে, হুবুলু, তামিলে বাল্লেনেয়, দাক্ষিণাত্যে বারিক তিল, গুজরাটে তিল, দ্রাবিড়ে বারিকতিল, ফারসীতে কুঞ্জল, আরবীতে সিমসিম, ইংরাজীতে Gingilly seeds বলে । ল্যাটিন নাম *Sesamum indicum* ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—তিল কটু-তিক্ত-কষায়-মধুররস, গুরু, কটু ও মধুর-বিপাক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীর্ষ, কফপিত্তনাশক, বলকর, কেষ্ট, শীতলস্পর্শ, চর্মের হিতকর, স্তন্যবর্ধক, ব্রণে হিতকর, দন্তের দৃঢ়তাসম্পাদক, অল্পমূত্রকারী, মলসংগ্রাহক, বাতঘ্ন এবং অগ্নিকর ও বৃদ্ধিপ্রদ ।

প্রকারভেদে শ্রেষ্ঠতা ।—কৃষ্ণতিল সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ, ইহা শুক্রকর । শুক্রতিল মধ্যম গুণযুক্ত । রক্তাদিবর্ণ তিল অপেক্ষাকৃত অল্পগুণযুক্ত ।

অতনী

অতনী নীলপুষ্পী চ পার্শ্বতী শ্রাহ্মা ক্ষুমা ।
 অতনী মধুরা স্নিগ্ধা গুরুী চোষণ বলপ্রদা ॥
 পাকে কটু চ তিক্তা চ কফবাতব্রণপহা ।
 পৃষ্ঠশূলক শোথক পিত্তং শুক্রং দৃশং জয়েৎ ।
 পৰ্ণমশ্রাঃ কাসকফ-বাতহৃদ বীজকং তথা ॥ *

মসিনা

পর্যায় ।—অতনী, নীলপুষ্পী, পার্শ্বতী, উমা ও ক্ষুমা—এইগুলি মসিনার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—মসিনাকে হিন্দুস্থানে তিনী, অলনী, তৈলঙ্গে নল্পগলিচেট্টু, মহারাষ্ট্রে জবস, অলনী, গুজরাটে অলনী, কর্ণাটে অসগে, আরবীতে বজ্রলুকতান, ফারসীতে তুখ্মেকতান বলে । ল্যাটিন নাম Linum usitatissimum, ইংরাজী নাম Linseed ।

গুণ ।—মসিনা মধুর-রস, স্নিগ্ধ, গুরু, উষ্ণবীৰ্য বলপ্রদ ও তিক্তকটুবিপাক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বাত, পৃষ্ঠশূল, শোথ, পিত্ত, শুক্র, নেত্ররোগ ও ব্রণরোগ নাশক । ব্রণে মসিনার পুলটিশ দিলে বিশেষ উপকার দর্শে ।

পত্রের গুণাদি ।—মসিনাপত্র কাস, কফ ও বায়ুনাশক । মসিনাবীজও উক্তপ্রকার গুণক্ৰম্য ।

সর্ষপঃ

সর্ষপঃ কটুকঃ স্নেহতৃষ্ণভক্ষ কদম্বকঃ ।

গৌরস্ব সর্ষপঃ প্রাক্ষেঃ সিদ্ধার্থ ইতি কথ্যতে ॥

সর্ষপস্ত রসে পাকে কটুঃ স্নিগ্ধঃ সতিজুকঃ ।

তীক্ষ্ণোষ্ণঃ কফবাতঘ্নো রক্তপিভাগ্নিবর্ধনঃ ॥

রক্ষোহরো জয়েৎ কণ্ডুং কৃষ্টকোষ্ঠক্রিমিগ্রহান্ ।

যথা রক্তস্তথা গৌরঃ কিস্ত গৌরো বরো মতঃ ॥

সরিষা

পর্যায় ।—সর্ষপ, কটুক, স্নেহ, তৃষ্ণভ ও কদম্বক—এইগুলি সরিষার নাম । গৌর সর্ষপকে পণ্ডিতেরা সিদ্ধার্থ কহেন ।

দেশভেদে নামভেদ ।—সর্ষপের নাম হিন্দীতে সর্ষে' ও সফেদ সর্ষে, মহারাষ্ট্রে শিরস, খেতশিরস গুজরাটে শরশব, কর্ণাটে বিলীয়মাসেব, তৈলঙ্গে পাচ্চা অখালু,

* অতনী মদগন্ধা শ্রাহ্মবুরা বলকারিকা । / কফবাতকরী চেবং-পিত্তজ্বং কৃষ্টবাতহৃৎ ॥

রা. নি. ।

ফারসীতে সর্ষপ, আরবীতে উফে'অবীয়দ, আসামে সরিংহ, ইংরাজীতে Colza, ল্যাটিনে *Brassica campestris* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সর্ষপ তিক্ত-কটুরস, কটুবিপাক, শিথ, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, কফবাত-বিনাশক, রক্তপিত্ত ও অগ্নিবর্ধক, রক্ষোন্ন এবং কণ্ডু, কুষ্ঠ, কোঠ, ক্রিমি ও গ্রহদোষ নাশক ।

প্রকারভেদ ও গুণাদি।—রক্ত ও গৌরবর্ণ ভেদে সর্ষপ দ্বিবিধ । উভয় সর্ষপই প্রায় তুল্যগুণ, তবে রক্তসর্ষপ অপেক্ষা গৌরবর্ণ শ্রেষ্ঠ ।

রাজিকা

রাজি তু রাজিকা তীক্ষ্ণগন্ধা ক্ষুজ্জনিকাহরী ।

ক্ষবঃ ক্ষুতাভিজনকঃ ক্রিমিহং কৃষ্ণসর্ষপঃ ॥

রাজিকা কফপিত্তরী তাক্ষোক্ষা রক্তপিত্তরুং ।

কিক্কজক্ষাগ্নিদা কণ্ডু কৃষ্ঠকোঠক্রিমীন্ হরেৎ ।

অতিতীক্ষ্ণা বিশেষেণ তদ্বৎ কৃষ্ণাপি রাজিকা ॥ *

রাইসর্ষপ

পর্যায়।—রাজী, রাজিকা, তীক্ষ্ণগন্ধা, ক্ষুজ্জনিকা ও আন্তরা—এইগুলি শ্রেতবর্ণ রাইসর্ষপের ও ক্ষব, ক্ষুতাভিজনক, ক্রিমিহং ও কৃষ্ণসর্ষপ—এইগুলি কৃষ্ণবর্ণ রাইসর্ষপের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—রাইসর্ষপের হিন্দী নাম রাই, লাদ্ধি, তৈলঙ্গী নাম বর্ণালু, মহারাষ্ট্রে মোহনী, রাঘী, গুজরাটে রাঙ্গি, জম্মুসরী, কর্ণাটে সানিরাদ্ধি, আরবীতে থরদল, ইংরাজীতে Mustard, ল্যাটিনে *Brassica juncea* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রাইসর্ষপ কফপিত্তঘ্ন, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, রক্তপিত্তকারক, কিক্কিং রক্ষ, অগ্নিকারক এবং ইহা কণ্ডু, কুষ্ঠ, কোঠ ও ক্রিমি নিবারক । কৃষ্ণসর্ষপ উক্তবিধ গুণযুক্ত, বিশেষত ইহা অতি তীক্ষ্ণ ।

ক্ষুদ্রধাত্তম্

ক্ষুদ্রধাত্তং কুধান্তক ত্বণধাত্তমিতি স্মৃতম্ ।

ক্ষুদ্রধাত্তমন্তুষং স্রাৎ কষায় লঘু লেখনম্ ॥

মধুরং কটুকং পাকে রক্ষক্ ক্লেদশোষকম্ ।

বাতকৃদ বদ্ধবিটুকঞ্চ পিত্তরক্তকফাপহম্ ॥

পর্যায়।—ক্ষুদ্রধাত্ত, কুধান্ত ও ত্বণধাত্ত ঐষদ্রুষ, কষায়-মধুররস, কটুবিপাক, লঘু, লেখনগুণযুক্ত, রক্ষ, ক্লেদশোষক, বায়ুবর্ধক, মলরোধক এবং পিত্ত রক্ত ও কফনাশক ।

আন্তরী কটুভিক্তোক্ষা বাতপ্লীহাভিশূলহুং । / দাহপিত্তপ্রদা হস্তি কণ্ডুগ্নাকৃমিত্রণান্ ॥

রা. নি. ।

কঙ্গু:

দ্বিযাং কঙ্গুপ্রিয়ঙ্গু বে কৃষ্ণা রক্তা সিতা তথা ।

পীতা চতুর্বিধা কঙ্গুস্তানাং পীতা বরা স্মৃতা ॥

কঙ্গুস্ত ভগ্নসন্ধান-বাতকৃদ বৃংহণী গুরুঃ ।

কৃষ্ণা শ্লেষ্মহরাতীৰ বাজিনাং গুরুদৃ ভৃশম্ ॥

কাংনী ধান বা কাংনী দানা

প্রকারভেদে।—কঙ্গুধাতু চারিপ্রকার: যথা—কৃষ্ণ, রক্ত, শ্বেত ও পীত। ইহাদের মধ্যে পীতবর্ণ কঙ্গুই শ্রেষ্ঠ।

পরিচয়।—প্রিয়ঙ্গু ও কঙ্গু—এই দুটি ইহার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদে।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কঙ্গুনী, কংগুনী, তৈলঙ্গে পেংকণপুচেট্টু, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কাংগ, কর্ণাটে নবণে ও ফারসীতে গল বলে। ল্যাটিন নাম *Panicum italicum* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—কাংনীদানা ভগ্নস্থানের সংযোজক, বাতবর্ধক, বৃংহণ, গুরুপাক, কৃষ্ণ, অতিশয় শ্লেষ্মানাশক ও অঙ্গগণের বিশেষ হিতকর।

শ্রামা

শ্রামাক: শোষণো কৃষ্ণো বাতল: কফপিত্তহৃৎ ॥ *

দেশভেদে নামভেদে।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সমা, মহারাষ্ট্রে মাংবে, কাথলী, গুজরাটে শামো, কর্ণাটে সংধে, তৈলঙ্গে শ্রামালু, ফারসীতে শামাথ বলে। ল্যাটিন *Panicum frumentaceum* ।

গুণ।—ইহা শোষণ, কৃষ্ণ, বাতজনক ও কফপিত্তনাশক।

কোদ্রবঃ

কোদ্রবঃ কোরদুষঃ স্নাতুদালো বনকোদ্রবঃ ।

কোদ্রবো বাতলো গ্রাহী হিমঃ পিত্তকফাপহঃ ।

উদালস্ত ভবেদুষ্ণো গ্রাহী বাতকরো ভৃশম্ ॥ *

কোদোধান্ত

পরিচয়।—কোদ্রব ও কোরদুষ—এই দুইটি কোদোধান্তের এবং উদাল ও বনকোদ্রব—এই দুইটি বনজ কোদোধান্তের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদে।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কোদোং, মহারাষ্ট্রে হীরক, গুজরাটে

* শ্রামাকো মধুরঃ স্নিগ্ধঃ কষাধো লঘুনীহলঃ । / বাতকৃৎ কফপিত্তহৃৎ সংগ্রাহী বিষদোষহৃৎ ॥

রা. নি. ।

কোদরো, কর্ণাটে হারকং, তৈলঙ্গে আনুবানু, আরবীতে কোজ, ইংরাজীতে Paspalum বলে। ল্যাটিন নাম Paspalum scrobiculatum।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ.—কোদোখাগ্র বাতজনক, সংগ্রাহী, শীতল ও পিত্ত-ক্ষয়কারক। বনকোদ্রব উষ্ণবীর্য, গ্রাহী এবং অত্যন্ত বাতজনক।

পবনালঃ

পবনালো হিমঃ স্বাহুল্লোহিতঃ শ্লেষ্মপিত্তজিৎ।

অবৃষ্ণ্যস্তবরো রক্ষঃ ক্লেদকুৎ কথিতো লঘুঃ ॥

দেধান

দেশভেদে নামভেদঃ—ইহার হিন্দীনাম পূবেরা। ল্যাটিন নাম Andropogon saccharatus।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ইহা শীতল ও মধুর-কষায়রস, লোহিতবর্ণ শ্লেষ্মপিত্ত-নাশক, অবৃষ্ণ্য, রক্ষ, ক্লেদকারক ও লঘু।

নূতন পুরাতন ধাত্ত-যবগোধূমাদীনাং গুণাঃ

ধাত্তং সর্কং নবং স্বাহ গুণ শ্লেষ্মকরং স্মৃতম্।

তৎ তু বরোষিতং পথ্যং যতো লঘুতরং হিতং ॥

বরোষিতং সর্কাদধাত্তং গোবৎ পরিমুক্ততি।

ন তু তজ্জ্যতি বীৰ্য্যং স্বং ক্রমান্বুভ্যতঃ পরম্ ॥

এতেষু যবগোধূম-তিলমাষা নবা হিতাঃ।

পূবাণা বিরসা রক্ষা ন তথা গুণকারিণঃ ॥

(পূবাণাঃ বৎসব্রাহ্মপরিম্বিতাঃ। যবাদিষো নবাঃ স্বস্থানু প্রীতি হিতাঃ,

পথ্যাশিনাস্ত পূবাণা হিতাঃ)।

নূতন ও পুরাতন ধাত্ত, যব ও গোধূম প্রভৃতির গুণ

গুণাদি।—নূতন ধাত্ত মধুররস, গুরু ও শ্লেষ্মকর। সংবৎসরোষিত ধাত্ত লঘু হয় বলিয়া সুপথ্য। সকল ধাত্তই এক বৎসরের পুরাতন হইলে গুরুত্ব পরিত্যাগ করে, কিন্তু নিজ বীৰ্য পরিত্যাগ করে না। পরন্তু এক বৎসরের পর ক্রমশঃ বীৰ্য ত্যাগ করিতে থাকে। যব, গোধূম, তিল ও মাষকলায় নূতন হিতকর, পুরাণ অর্থাৎ দুই বৎসর অতিক্রম করিলে বিরস ও রক্ষ হয়, পূর্ববৎ গুণ থাকে না। (নূতন যব, গোধূমাদি স্মৃদেহিব্যক্তির এবং পুরাতন যব, গোধূমাদি পথ্যভোজিদিগের পক্ষে প্রশস্ত)।

॥ ইতি ধাত্তবৰ্গ ॥

অথ শাকবর্গঃ

শাকম্

প্রায়ঃ শাকানি সর্বাণি বিষ্টভীণি গুরুণি চ ।

কৃষ্ণাণি বহুবর্চাসি সৃষ্টবিঘ্নাক্তানি চ ॥

শাকং ভিন্তি বপুর্নস্থি নিহন্তি নেত্রং বর্ণং বিনাশয়তি রক্তমথাপি শুক্রম্ ।

প্রজ্ঞাশ্রয়ঞ্চ কুরুতে পতিতঞ্চ ননং হস্তি স্মৃতিং গতিমিতিপ্রবদন্তি তজ্জ্ঞঃ ॥

শাকেষু সর্বেষু বসন্তি রোগাশ্চে হেতবেহা দেহবিনাশনায় ।

তস্মাদ্ বৃধঃ শাকবিবর্জনন্তু কুখ্যাৎ তথাস্থেষ্ণু স এব দোষঃ ॥

শাক

শাকের সাধারণ গুণ ও দোষ ।—প্রায় সমস্ত শাকই বিষ্টভী, গুরু, কৃষ্ণ, অতিশয় মলজনক ও মলবাতনিঃসারক । শাক শরীর ৮ অস্থি নাশ করে, নেত্র, বর্ণ, রক্ত, শুক্র, প্রজ্ঞা, স্মৃতি ও গতি বিনষ্ট করে এবং ইহা অকালে বার্ধক্য জন্মাইয়া থাকে । শাকে সমস্ত রোগ বাস করে, স্ততরাং ইহা শরীর বিনাশের হেতু । অতএব স্মৃতি ব্যক্তি শাক পরিত্যাগ করিবেন । অল্পেও প্রায় এই সকল দোষ বর্তমান থাকে ।

বাস্তুকদ্বয়ম্

বাস্তুকং বাস্তকঞ্চ স্রাৎ স্রাপপত্রঞ্চ শাকরাট্ ।

তদেব তু বৃহৎপত্রং রক্তং স্রাদ্ গোড়বাস্তুকম্ ॥

প্রায়শো যবমধ্যে স্রাদ্ যবশাকমতঃ স্মৃতম্ ।

বাস্তুকদ্বিতয়ং স্রাৎ স্রাপং পাকে কটুদ্বিতম্ ॥

দীপনং পাচনং কচ্যং লঘু শুক্রবলপ্রদম্ ।

সরং প্রাচ্যশপিভার্শঃ-ক্রিমিদোষত্রয়াপহম্ ॥

বেতোশাক

পর্দায় ।—বাস্তুক, বাস্তক, স্রাপপত্র, শাকরাট্—এইগুলি বেতোশাকের নাম ।

অপর একপ্রকার রক্তবর্ণ বৃহৎপত্র বেতোশাক আছে, তাহাকে গোড়বাস্তুক বলে । প্রায়ই যবের মধ্যে হয় বলিষ্ঠ বেতোশাককে যবশাকও বলে ।

প্রকারভেদ ও দেশভেদে নামভেদ ।—বেতোশাক দুইপ্রকার । ইহাকে হিন্দুস্থানে বধুয়া, চিল্লী, মহারাষ্ট্রে চাকবত, চিণিল, কর্ণাটে চক্রবর্তী, বিলিপ চিল্লীকে, গুজরাটে ট্যাংকো, চীল, ফারসীতে মুসলেমা সরমক, আরবীতে বোক্তবতুল বজামেগুতুক বলে । ইংরাজী নাম White goose foot, ল্যাটিন নাম Chenopodium album ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—উভয় প্রকার বেতোশাকই মধুররস, কারয়ুক্ত কটুবিশাক, অগ্নিপ্রদীপক, পাচক, রুচিপ্রদ, লঘু, শুক্র ও বলকারক, সারক এবং প্রীহা, রক্তপিত্ত, অর্শঃ, ক্রিমি ও ত্রিদোষনাশক।

গ্রীষ্মসুন্দরকঃ

গ্রীষ্মসুন্দরকস্তিক্তো লঘুঃ পিত্তকফপ্রণাৎ ।
রুচিকৃৎ কামলাপাণ্ডু জরপ্রৌঢ়নিব্রুন্তনঃ ॥

গীমেশাক

ইহাকে ল্যাটিনে *Mollugo spargula* বা *Mollugo oppositi folia* linn বলা হয়।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—গীমেশাক তিক্তরস, লঘুপাক, রুচিকারক এবং পিত্ত, কফ, কামলা, পাণ্ডু, জর ও প্রহারোগ নাশক।

শালিঞ্চঃ

শালিঞ্চঃ শিতসারশ্চ শালিঞ্চো লোহসারকঃ ।
শালিঞ্চো দীপনস্তিক্তঃ প্রাহার্ষকফবাতহুৎ ॥

শালিঞ্চ / সাঞ্জেশাক

পর্যায়।—শালিঞ্চ, শিতসার, শালঞ্চ ও লোহসার—এই কয়েকটি শাঞ্জে শাঞ্জেই নাম। ল্যাটিন নাম *Alternanthera sessilis*।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ইহা অগ্নিবর্ধক, কফবাতপ্রশমক, তিক্তরস এবং প্রীহা ও অর্শোরোগ নাশক।

পোতকী

পোতক্যপোদিকা সা তুঃমানবামৃতবল্লরী ।
পোতকী শীতলা স্নিগ্ধা স্লেষ্মলা বাতপিত্তজিৎ ॥
অকণ্ঠ্যা পিচ্ছিলা নিদ্রা-শুক্রদা রক্তপিত্তজিৎ ।
বলদা রুচিকৃৎ পথ্যা বৃংহণী তৃপ্তিকারিণী ॥

পুঁইশাক

পর্যায়।—পোতকী, উপোদিকা, মানবা ও অমৃতবল্লরী এইগুলি পুঁইশাকের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পোইকা সাগ, গুজরাটে পোখী, মহারাষ্ট্রে মায়াঙ্গু, লঘু ও থোর বলে। ইংরাজীতে *White basil*, ল্যাটিনে *Basella alba* বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—পুঁইশাক শীতবীৰ্য, স্নিগ্ধ, স্লেষ্মকর, বায়ু ও পিত্তনাশক, কণ্ঠের অহিতকর, পিচ্ছিল, নিদ্রাজনক, শুক্রবর্ধক, রক্তপিত্তনিবারক, বলকর, রুচিপ্রদ, স্পন্দ্য, পুষ্টিকারক ও তৃপ্তিজনক।

রোচনী

রোচনী বহিঃজননী বজ্রজাড্যানিস্থদনী ।
কফপাতহরী বল্যা ক্ষুদ্রারোচকবারিণী ।

পুদিনা

পার্থ্যায় ।—পুদিনার সংস্কৃত নাম রোচনী ।

দেশভেদে নামভেদে :—ইহাকে হিন্দীতে পোদিনা, মহাবাষ্ট্রে পুদিনা, গুজরাটে কোদিনী, ফারসীতে নোনা, আরবীতে হবা, আসামে পদিনা, ইংরাজীতে Marshment, ল্যাটিনে Mentha arvensis বলে ।

গুণ ।—পুদিনা অগ্নিদীপক, মূত্রের জডতানাক, কফ ও বম্ব নিধারক, বলকর এবং বমি ও অকচি নিবারক ।

তণুলীয়ম্

তণুলীয়ে মেঘনাদঃ কাণ্ডেরন্তুলেরকঃ ।

ভগ্নরন্তুলীবীজো বিষম্বক্ষমারিষঃ ॥

তণুলীয়ো লঘুঃ শীতো কক্ষঃ পিত্তবক শ্রাণ্ডঃ ।

শৃষ্টমূত্রমলো রুচ্যো দীপনো বিষহারকঃ ॥

কঁটানটেশাক

পার্থ্যায় ।—তণুলীয়, মেঘনাদ, কাণ্ডের, তণুলেরক, ভগ্নর, তণুলীবীজ, বিষম্ব ও অল্পমারিষ—এইগুলি নটেশাকের পার্থ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদে ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে চোলাইকা শাক, জলচোলাই চবড়াই, মহাবাষ্ট্রে তাংহুলজা, কর্ণাটে বিককুশালে, তামিলে মুলুক্কিরই, গুজরাটে তংজলজো, তৈলঙ্গে মোলাকুরা, দ্রাবিড়ে কাণ্ডেমাট, ফারসীতে সুপেজমর্জ, আরবীতে বুলেয়মানীয়, আসামে খুটরিয়া শাক বলে । ল্যাটিন Amaranthus spinosus ।

গুণ ও অময়িক প্রয়োগ ।—নটে শাক লঘু, শীতবীর্য, কক্ষ, মলমূত্রপ্রদর্ভক, ক্রটিকর, অগ্নিদীপক এবং ইহা পিত্ত, কফ, রক্তদুষ্টি ও বিষনাশক ।

পালঙ্ক্যা

পালঙ্ক্যা বাস্তকাকারা ক্ষুরিষা চারিতচ্ছদা ।

পালঙ্ক্যা বাতলং শীতা শ্লেষ্মলী ভেদিনী গুরুঃ ।

বিষ্টম্ভিনী মদাম্বাস-পিত্তরক্তবিষাপহা ॥ *

* পালঙ্ক্যমীষণ কটুকং মধুদং পথ্যশীতলম্ / রক্তপিত্তহরং গ্রাহী জ্বেদং দন্তপর্ণং পরম । বা. বি. ।

পালঙ্ শাক

আকৃতি ও পয়াদ্য।—পালঙ্ শাকের আকৃতি বেতোশাকের মত। উহার অপর নাম ছুরিকা ও চীহিতচ্ছা।

দেশভেদে নামভেদ।—পালঙ্ শাককে হিন্দীতে পালগকাশাক, পল্কা, দাশিগাতে। পালকা শাক, মহারাষ্ট্রে পালথ, পোঈশাক, গুজরাটে পালথনী ভাজী, কর্ণাটে পালকা, আসামে পালেঙ, ফারসীতে ইস্তনাথ, আরবীতে অস্তানাথ বলে। ইংবাজী নাম Spinach, ল্যাটিন *Spinacia oleacea*।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—পালঙ্ শাক বাতজনক, শীতপ্রয, গ্লেয়কর, ভেদক, গুরু, বিষ্টম্ভী এবং মদরোগ, শ্বাস, ক্তপিত্ত ও বিষদোষ বিনাশক।

পটুশাক:

পটুশাকস্ত নাড়ীকো নড়ীশাবশ্চ ম স্মৃতঃ।

নাড়ীকো রক্তপিত্তয়ো বিষ্টম্ভী বাতকোপনঃ ॥

পাটশাক বা নালিতাশাক

পয়াদ্য।—পাটশাক, নাড়ীশাক ও নড়ীশাক—এইগুলি পাটশাকের পয়াদ্য।

দেশভেদে নামভেদ।—উহার হিন্দী নাম পট্টা সাগ, মহারাষ্ট্র নড়ীশাক, গুজরাটে নালিন ভাজী। আসামে মোকোতা, ল্যাটিনে *Cochus olerius* বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—পাটশাক বস্তৃপিত্তনাশক, বিষ্টম্ভী ও বাতপ্রকোপ।

কলম্বা

কলম্বো শতপর্বা চ পথ্যাস্তে তৎগুণা যথা।

কলম্ব স্তৃতদা প্রোক্তা মূর্য্য গুত্রবারিণী ॥

কলম্বী শাক

পয়াদ্য।—কলম্ব ও শতপর্বা—এই দুইটি কলম্বীশাকের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে করেবু বুলম্বীশাক ও তৈলঙ্গে আমেবচ্চ-নিচের্টু, আসামে কলম্বো। ল্যাটিন নাম *Ipomoea aquatica*, *Ipomoea reptans*।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—কলম্বীশাক স্তনদুগ্ধজনক, মধুররস ও গুরুবর্ধক।

লোগী বৃহল্লোগী চ

লোগা লোগী চ কথিতা বৃহল্লোগী তু ঘোটিকা।

লোগী কক্ষা স্মৃতা গুব্বী বাতশ্লেয়হরী পটুঃ ॥

অর্শোন্নী দীপনী চায়্য মন্দায়িবিষনাশিনী।

ঘোটিকায়্য সরা চোক্ষা বাতক্লং কফপিত্তহৃৎ ॥

ঔষধোষত্রণশুল্কায়ী শ্বাসকাসপ্রমেহণুৎ ।

শোথলোচনরোগে চ হিতা তজ্জৈরুদাহত ।

ছোটো বড় ভুণে শাক

পর্যায় ।—লোণা ও লোণী—এই দুইটি ছোট ভুণের এবং বৃহল্লোণী ও ঘোটিকা—এই দুইটি বড় ভুণে শাকের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে নোনিয়া, লোণী, কুলক্ষা, জৈজ্জি, আইলকুস, বোম্বায়ে কুফাঁ, তামিলে কোরিলকীরই, মহারাষ্ট্রে ঘোল, মহানঘোল, গুজরাটে লুণীকীণী, লুণামোটি, কণাটে গোলি, ফারসীতে খুরফা, আরবীতে বর্তুলহমকা । ইংরাজী নাম Parselane, ল্যাটিন নাম Portulaca oleracea ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ছোটভুণে রুক্ষ, শুষ্ক, অগ্নিদীপক, অম্লরস, লবণাস্বাদ এবং ইহা অর্শোরোগ, বায়ু, স্লেয়া, অগ্নিমান্দ্য ও বিষদোষনাশক ।

বড়ভুণে—অম্লরস, সারব, উষ্ণবীৰ্য, বাতবর্ধক এবং ইহা শোথ ও নেত্ররোগে হিতকর । ইহা দ্বারা কফ, পিত্ত, চর্মরোগ, ত্রণ, গুল্ম, শ্বাস, কাস ও প্রমেহ রোগের শাস্তি হয় ।

চাঙ্গেরী

চাঙ্গেরী চুক্তিকা দন্ত-শাখঠাল্লোলিকী ।

অশ্মশুকন্ত শফরী কুশলী চাম্পপত্রকঃ ॥

চাঙ্গেরী দীপনী রুচ্যা রুক্ষোষণ কফবাতহুৎ ।

পিত্তলাভা গ্রহণ্যর্শঃ-প্রাণতীসারনাশিনী ॥

আমরুল

পর্যায় ।—চাঙ্গেরী, চুক্তিকা, দন্ত-শাখ, অশ্মঠা, অম্ললোলিকী, অশ্মশুক, শফরী, কুশলী ও অম্পপত্রক—এইগুলি আমরুলের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে চোপতিয়া, আংবত, কণাটে পুন্ডুনিসে, আসামে চাঙেরী বলে । ইংরাজী নাম Indian sorrel ল্যাটিন নাম Oxalis corniculata ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—আমরুল অগ্নিদীপক, রুচিকর, রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য, পিত্তকর, অম্লরস এবং ইহা কফ, বাত, গ্রহণীর্ষোগ, অর্শঃ, কৃষ্ঠঃ ও অতিসার নিবারক ।

চুক্রা

চুক্তিকা স্মাৎ তু পত্রায়া রোচনা শতবেধিনী ।

চুক্রা অম্লতরা স্বাদী বাতন্ত্রী কফপিত্তহুৎ ।

রুচ্যা লঘুতরা পাকে বৃন্তাকেনাতিরোচনী ॥

চুকাপালন্

পর্যায়।—চুক্রিকা, পত্রায়া, যোচনী, শতবেধিনী—এইগুলি চুকাপালন্দের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চুকা, চুকা কা শাক, মহারাষ্ট্রে আংবটচুকা লঘু বথোর, গুজরাটে চুকাখাটীভাজী, কর্ণাটে হলিচকোত, কারসীতে তুরশকবড়া, তুরে' খুয়াসানীছোটা, আরবীতে হমাজ্জবুকলে হামেজা ও আসামে ছুকা বলে। ইংরাজী নাম Field sorrel, ল্যাটিন নাম Rumex vesicarius।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—চুকাপালন্, মধুর ও অতিশয় অন্নরস, বাতঘ্ন, কফ ও পিত্তকারক, রুচিপ্রদ ও লঘুপাক। ইহা বেগুনের সহিত পাক করিলে বিশেষ রুচিজনক হয়।

হিলমোচিকা

ব্রাহ্মী শঙ্খধরাচারী মংসাক্ষী হিলমোচিকা।

শোথং কৃষ্টং কফং পিত্তং হরতে হিলমোচিকা।

হেলেকা বা হিলে শাক

পর্যায়।—ব্রাহ্মী, শঙ্খধরা, আচারী, মংসাক্ষী ও হিলমোচিকা—এইগুলি হেলেকের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে হরভল, বোম্বায়ে জরছটা, উৎকলে হিরমিচা ও আসামে মনোয়া শাক, ল্যাটিনে Enhydra fluctuans বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—হেলেকা শাক শোথ, বৃষ্ঠ, কফ ও পিত্তনাশক।

সুনিষল্লঃ

শিতিবারঃ শিতিবরঃ স্তম্ভিকঃ সুনিষল্লকঃ।

স্রীবারকঃ সূচীপত্রঃ পর্বকঃ কুকুটঃ শিথী ॥

শাকো জলান্বিতে দেশে চতুঃপত্রীতি চোচ্যতে।

সুনিষল্লো হিমো গ্রাহী মেদোদোষত্রয়াপহঃ ॥

অবিদাহী লঘুঃ স্বাদুঃ কষাঘ্নো রক্ষদীপনঃ।

বৃন্তো রুচ্যো জরশান-মেহকৃষ্টভ্রমপ্রণুঃ।

মেথ্যো রসায়নো নিদ্রা-করো দাহবিনাশনঃ ॥

সুসুগিশাক

পর্যায়।—শিতিবার, শিতিবর, স্তম্ভিক, সুনিষল্লক, স্রীবারক, সূচীপত্র, পর্বক, কুকুট ও শিথী—এইগুলি সুসুগিশাকের নাম।

পরিচয়।—সুশ্রুণিশাক সজল প্রদেশে উৎপন্ন হয়। ইহার চারিটি দল, তজ্জন্তু ইহাকে চতুষ্পত্রী বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চৌপতিয়া, উটিংগণ, গুঠবা শিরীষারী, মহারাত্রে কুরড়, কর্ণাটে কুরড়াহকে ও ঝড়কতিরা, তৈলঙ্গে স্ননিষল্লমনেশাকম্, উৎকলে ছুন্ছনিয়া, গুজরাটে গুটিগণ, ওটিগণ নাবী, খরকতিয়া ফারসীতে অংজরা তুখমে অংজরা, আরবীতে অংজরা, বজ্জল, অংজরা, ল্যাটিনে *Marsilea quadrifolia* বলে।

গুণ।—সুশ্রুণিশাক শীতবীৰ্য, মলসংগ্রাহক, অবিদাহী, লঘু, কষায়, মধুররস, রস্ক, অগ্নিদীপক, বীৰ্যকারক, রুচিগ্রহ, মেধাজনক, রসায়ন ও নিদ্রাকর।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মেদোরোগ, ত্রিদোষ, জ্বর, শ্বাস, মেহ, বিষ্ঠা, ভ্রম ও দাহ নিবারক।

মূলকপত্রম্

পাচনং লঘু রুচ্যোষ্ণং পত্রং মূলকজং নবম্।

স্নেহদিকং ত্রিদোষঘ্নমসিদ্ধং কফপিত্তকৃৎ ॥

মূলাং পত্র / আসামে মূলাপাত

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মূলাং নতন পত্র পাচক, লঘু, রুচিকর ও উষ্ণবীৰ্য, ইহা তৈলাদি স্নেহের সহিত সমাক্রমে পাক করা হইলে ত্রিদোষ নাশক, কিন্তু সিদ্ধ না হইলে কফপিত্তবর্ধক হয়।

যমানীশাকম্

যমানীশাকমাগ্নেয়ং রুচ্যং বাতকফপ্রণুৎ।

উষ্ণং কটু চ তিত্তক পিত্তলং লঘু শূলকৃৎ ॥

যোয়ান শাক

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—যোয়ানশাক অগ্নিবৃদ্ধিকর, রুচিকর, বায়ু ও কফনাশক, উষ্ণবীৰ্য, কটু-তিত্তরস, লঘু, পিত্তবৃদ্ধিকর ও শূলজনক।

পটোলপত্রম্

পটোলপত্রং পিত্তঘ্নং দীপকং পাচনং লঘু।

স্নিগ্ধং বৃন্তং তথোষ্ণক জরকাসক্রিমিপ্রণুৎ ॥

পলতা / আসামে পটলপাত

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পলতা পিত্তনাশক, অগ্নিদীপক, পাচক, লঘু, স্নিগ্ধ, জরকর, উষ্ণবীৰ্য এবং ইহা জ্বর, কাস ও ক্রিমিরোগ নিবারক।

ফটাকর্ণো বটকশ্চ জরল্লমক্রিমিপ্রণুৎ ॥

ঘেঁটু

পর্যায়।—ঘণ্টাকর্ণ ও ঘণ্টক—এই দুইটি ঘেঁটুর সংস্কৃত নাম। বাংলার চলিত নাম ভাঁট বা ভাঙি।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম ভাঁটা, ল্যাটিন নাম *Clerodendron infortunatum*।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঘেঁটু অর, স্নেহহৃষ্টি ও ক্রিমিনাশক।

চণকশাকম্

রুচাং চণকশাকং আদ দুর্জরং কফবাতকৃৎ।

অন্নং বিষ্টন্তুজনকং পিত্তহৃৎ দন্তশোধকং ॥

ছোলাশাক

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ছোলাশাক কটুপ্রদ, দুপ্পচা, কফনাশক, অন্নং বিষ্টন্তী এবং ইহা পিত্তনাশক ও দন্তশোধ নিবারণক।

কলায়শাকম্

কলায়শাকং ভেদি স্নানঘৃ তিত্তং ত্রিদোষত্রিং ॥

মটর শাক

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মটর শাক ভেদক, লঘু, তিত্ত ও ত্রিদোষনাশক।

সর্ষপশাকম্

কটুকং সর্ষপং শাকং বহুমূত্রমলং গুরু।

অন্নপাকং বিদাহী স্নাতৃৎ কক্ষং ত্রিদোষকৃৎ।

সক্ষারং লবণং তীক্ষ্ণং স্বাদু শাকেষু নির্দিভম্ ॥ *

সরিষার শাক

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সর্ষপশাক দ্রবং ক্ষারযুক্ত, লবণ-কটু-মধুররস মলমূত্রবর্ধক, গুরু, অন্নবিপাক, বিদাহী, উষ্ণবীৰ্য, কক্ষ, ত্রিদোষজনক ও ভীষ্মবীৰ্য। ইহা সমস্ত শাক হইতে নিকৃষ্ট।

ভদ্রবল্লী

ভদ্রবল্লী শীতভীকৃৎ মিমণ্ডোহষ্টাদিকা।

বর্ণং ভগ্নাময়ং নাড়ী-ব্রণমেঘা বিনাশয়েৎ ॥

হাপরমালী

পর্যায়।—ভদ্রবল্লী, শীতভীক, ভূমিগু ও অষ্টপাদিকা—এইগুলি হাপরমালীর নাম। ইহার ল্যাটিন নাম *Vallisneria heynei*।

* সর্ষপং পত্রমত্যাগং বস্ত্রপিত্তপ্রকোপণম্। / বিদাহি কটুকং স্বাদু ক্ষারবৃৎ কটিনাশকম্ ॥

রা. নি.।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—হাপরমানী রূপ, ভয়ঙ্কর নাড়ীত্রণ বিনাশক।

হস্তিত্ত্বী

হস্তিনী হস্তিত্ত্বী চ শুভী ধূসরপত্রিকা।

শুভী কটী তথোষণ চ সন্নিপাতজ্বরাস্তকং।

হাতীশুঁড়া

পর্যায়।—হস্তিনী, হস্তিত্ত্বী, শুভী ও ধূসরপত্রিকা—এইগুলি হাতীশুঁড়ার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে মহারাষ্ট্রে নেলবা ও কর্ণাটে নলদাবরে বলে।

ইংরাজী নাম Indian turn sole, ল্যাটিন নাম Heliotropium indicum।

গুণাদি।—হাতীশুঁড়া কটু, উষ্ণবীর্য ও সন্নিপাতজ্বর নাশক।

মুক্তাবর্চা:

মুক্তাবর্চাস্থখা ক্রদ্রা বাস্তিকৃচ্ছ বিরেচনী।

কাসদ্বাঙ্গগরদ্বী চ জ্বরহং কফবাতহং॥

এতগ্ৰাঃ স্বরসঃ পীতঃ কফোৎসারী চ বামনঃ।

পাণ্ডুলেপান্নলোৎসারী কঙ্কো বালেষু যুজ্যতে॥

মুক্তবর্ষী বা বিড়ানহাঁচী

পর্যায়।—মুক্তাবর্চা ও ক্রদ্রা—এই মুক্তবর্ষীর পর্যায়। ইহার ল্যাটিন নাম Acalypha indica।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—মুক্তবর্ষী বমনকারক, বিরেচক ও বাতশ্লেষ্মনাশক। ইহা কাস, শ্বাস, জ্বর ও বিষরোগ প্রযুক্ত হয়। ইহার রস পান করিলে কফ নির্গত হয় ও বমন হইয়া থাকে। ইহা বাটিয়া গুহ্মদেশে প্রলেপ দিলে শিশুদিগের বিরেচন হয়।

অগস্তিপুষ্প

অগস্তিকুসুমং শীতং চতুর্থকনিবারণম্।

নক্তান্ধানাশনং তিক্তং কষায়ং কটুশাকি চ।

পীনশ্লেষ্মপিত্তহং বাতঘ্নং মুনিভির্গতম্॥

বকপুষ্প

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে বকফুল বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Agati grandiflora।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—বকপুষ্প শীতবীর্য, চতুর্থক-জ্বরনাশক, রাত্নাঙ্ক (রাতকোণা) নিবারক, তিক্ত-কষায়-রস, কটুবিপাক এবং ইহা পীনস, শ্লেষ্মা, পিত্ত ও বাতগ্রন্থক।

কদলীপুষ্প

কদল্যাঃ কুসুমং ত্রিফলং মধুদং তুবদং গুরু।

বাতপিত্তহং শীতং রক্তপিত্তক্ষয়প্রণুং।

মোচা

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে কলাদিলা, ইংরাজীতে Plantain flower বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—মোচা ত্রিফল, মধুর-কষায়রস, গুরু, শীতবীৰ্য এবং ইহা বায়ু, পিত্ত, রক্তপিত্ত ও ক্ষয় নিবারক।

শোভাজনপুষ্প

শিগ্রোঃ পুষ্পস্ত কটুকং তৌক্লোক্ষং স্নায়ুশোথকং।

ক্রিমিহং কফবাতঘ্নং বিদ্রুতিপ্রীহতুল্যজিৎ।

মধুশিগ্রোশ্চক্ষিহিতং রক্তপিত্তপ্রসাদনম্।

শজিনাপুষ্প

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে সজিনা বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Moringa pterygosperma, Hyperenthera moringa।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—শজিনাপুষ্প কটুরস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য স্নায়ুশোথকারক এবং ইহা ক্রিমি কফ, বায়ু, বিদ্রুতি, প্রীহা ও গুল্মনিবারক। রক্তশজিনাপুষ্প রক্তপিত্তের প্রসাদক।

শেফালিকা

শেফালী রজনীহাসা শুক্লাঙ্গী নিশিপুষ্পিকা।

শেফালিকা রক্তবৃন্তা ত্রিফলা শীতঃশুদ্রী।

শেফালিঃ কটুতিক্তোষ্ণা কক্ষা বাতক্ষয়াপহা।

শ্রাদঙ্গসন্ধিবাতঘ্নী গুদবাতাদিদৌষভ্যং।

শিউলি ফুল

পৰ্যায়।—শেফালী, রজনীহাসা, শুক্লাঙ্গী, নিশিপুষ্পিকা, শেফালিকা, রক্তবৃন্তা, বিজ্ঞা ও শীতমগ্গরী—এইগুলি শিউলি ফুলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হারিশঙ্কার, গুজরাটে পরবুটি, তৈলঙ্গে পগলমুলী, পাঞ্জাবে পহরবুটী এবং কোকণে শিউলি বলে। ইংরাজী নাম Night Jasmine, ল্যাটিন নাম Nyctanthes arboristris।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ। শিউলি কটুতিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য ও কক্ষ। ইহা বাত, ক্ষয়রোগ, অঙ্গ ও সন্ধিগত বাতরোগ এবং অপানবায়ু নাশক।

কুম্ভাণ্ডম্

কুম্ভাণ্ডঃ শ্রাব্যঃ পুষ্পফলঃ পীতপুষ্পঃ বৃহৎফলম্ ।
 কুম্ভাণ্ডঃ বৃহৎ গুণঃ গুরু পিত্তাশ্বাত্মকঃ ॥
 বাকঃ পিত্তাপহঃ শীতঃ মধ্যমঃ কফকারকম্ ।
 বৃহৎ নাতিহিমঃ স্বাদু স্ফারঃ দীপনঃ লঘু ।
 বস্তিশুদ্ধিকরঃ চেতো রোগহৃৎ সর্বদোষজিৎ ॥ *

চাল কুমড়া

পর্যায় :—কুম্ভাণ্ড, পুষ্পফল, পীতপুষ্প ও বৃহৎফল—এইগুলি কুম্ভাণ্ডের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ :—ইহাকে হিন্দীতে কুমড়া, পেঠা, কোহড়া, তৈলঙ্গে গুমড়ি, পুল্লাহা, বড়ীকা, উৎকলে কথাক, পানীকথাক, মহারাষ্ট্রে কোহোল্লা, গুজরাটে ভকংকোলং, কর্ণাটে দারকোল্লা, ফারসীতে জুয়া, আরবীতে মহদেবা ও আদামে কোমোরা বলে । ইংরাজ নাম White melon, ল্যাটিন নাম Benicassa cerifera ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ :—চাল কুমড়া পুষ্টিকারক, শুষ্কবর্ধক, গুরু এবং ইহা রক্তপিত্ত ও বায়ুনাশক ।

প্রকারভেদে গুণভেদ :—কচিকুমড়া পিত্তনাশক ও শীতবীৰ্য্য । মধ্যম (মাঝারি) কুমড়া কফকারক । পক্ক কুমড়া নাতিশীতল, স্ফার-মৃদু-রস, অগ্নিদীপক, লঘু, বস্তি-শোধক এবং চিত্তবিকৃতি ও সন্দেহপ্রশমক ।

অলাবৃঃ

অলাবৃ কপিত্তা তুসী দ্বিধা দীর্ঘা চ বভুল্লা ।
 মিষ্টং তুসীকং হৃৎ পিত্তশ্লৈষ্মাপহং গুরু ।
 বৃহৎ কচিকরং প্রোক্তং শাতুপুষ্টি-বিবর্দ্ধনম্ ॥ **

লাউ

পর্যায় :—অলাবৃ ও তুসী—এই দুইটি লাউয়ের নাম ।

প্রকারভেদ :—ইহা দীর্ঘ ও বভুল ভেদে দুই প্রকার হয় ।

দেশভেদে নামভেদ : ইহার নাম হিন্দীতে কদু, তোষী, লহালৌষা ও গ্রহালৌষা, রামতোরঙ্গ, মহারাষ্ট্রে দুধ্যাভোগপলা, গুজরাটে দুধীম্ব, দুধলুং, কর্ণাটে

* মূত্রাঘাত হরণ প্রমেহশমনং কৃচ্ছ্রশ্মরীচ্ছেদনম্, / বিধুগ্রন্থপনং ত্বষাভিগমনং জীর্ণাস-
 পুষ্টিপ্রদম্ / বৃহৎ স্বাদু রস্বোচকহরং বল্যক পিত্তাপহম্ / কুম্ভাণ্ডং প্রবরং বদন্তি ভিষজো
 বজ্জীফলাবানং পুনঃ ॥ রা. নি. ।

** তুসী স্নমধুরা স্নিগ্ধা পিত্তরী গৰ্ভপোষক্ ॥ বৃহা বাতপ্রদা চৈব বলপুষ্টিবিবর্দ্ধিনী । রা. নি. ।

কড়ংউলকারি, তৈলঙ্গে ভীষাতুখড়ীকায়া, আসামে লাও, ফারসীতে কুচশিদিন, কুহুএদরোজ. আরবীতে যুক্তিনেহলুকরা, ইংরাজীতে Gourd, ল্যাটিনে Cucurbita maxima বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—লাউ হৃৎ, গুরুপাক, বৃষ্ণ, রুচিকারক, ধাতুবর্ধক, পুষ্টিকারক ও পিত্তশ্লেষ্মানাশক।

কটুতুখী

ইক্ষাকু: কটুতুখী শ্রাং সা তুখী চ মহ কলা।

কটুতুখী হিমাংহুতা পিত্তকাসবিষাপহা।

ভিত্তা কটুবিপাকে চ বাতপিত্তজ্বরান্তরুং ॥ *

তিতলাউ

পয়্যার।—ইক্ষাকু, কটুতুখী তুখী ও মহাফ:।—এই কয়েকটি তিতলাউয়ের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তুখী, তিতলোকী, কড়নী তোষ', মহারাষ্ট্রে বড়ুভোংপলা, কর্ণাটে কড়ুহ', কহীসোরে, তৈলঙ্গে চেতিআনব, গুজরাটে কড়দীতুংবড়ী, ফারসীতে কটুতল্খ, আসামীতে করউলমুর বলে। ইংরাজী নাম Bitter gourd, ল্যাটিন নাম Lagenaria vulgaris।

গুণ।—তিতলাউ শীতবীৰ্য, অরুচিকারক, তিক্তরস ও কটুবিপাক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, কাস, বিষ, বায়ু ও পিত্তজ্বর বিনাশক।

ককটী

ককটী শীতলা রক্ষা গ্রাহিণী মধুরা গুরু:।

রুচ্যা পিত্তহরা সামা পক তুষাগ্নিপিত্তরুং ॥

বড় কাঁকুড়

দেশভেদে নামভেদ —ইহাকে হিন্দুস্থানে ককড়ী, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কাংকড়ী, কর্ণাটে কোষসোত, তৈলঙ্গে দোষকায়া, ফারসীতে খ্য টজাব, দরংজ খ্যাবদরাজ, আরবীতে কিস্কাকদস্ বলে। ইংরাজী নাম Green melon, ল্যাটিন নাম Cucumis utilissimus।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অপক বড় কাঁকুড় শীতল, রক্ষ, মলদংগ্রাহক, মধুররস, গুরু, রুচিপ্ৰদ ও পিত্তনাশক। পাকা কাঁকুড় তুষা, পিত্ত ও অগ্নিকারক।

চিচিণ্ড:

চিচিণ্ড: শ্বেতরাজি: শ্রাং হৃদীর্ঘো গৃহকলক:

চিচিণ্ডো বাতপিত্তয়ো বন্য: পথো রুচিপ্ৰদ:।

শোষিণেহতিহিত: কিস্কিন্দুগ্ধৈর্নৈন: পাটোলত: ॥

*. কটুতুখী কটুস্তীক্ষা বাস্তিকুং শ্বাসবাতজিৎ । / কাসন্নী শোধনী শোফ-ব্রণশূলবিষাপহা ॥

রা. নি.।

চিচিঙ্গে

পর্যায়।—চিচিঙ, শেতরাজি, স্নদৌর্ধ ও গৃহকুলক—এই কয়েকটি চিচিঙ্গের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চচেণ্ডা, চিঃগেড়া, মহারাষ্ট্রে টরকাংকড়া, গুজরাটে পংড়োলাং, তৈলঙ্গে পোটাকামা, আসামে ঝিকা, ইংরাজীতে Snake gourd বলে। ল্যাটিন নাম Trichosanthes anguina।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চিচিঙ্গে বাতপিত্তনাশক, বলকারক, পথ্য ও কচিপ্রদ। ইহা শোষরোগীর পক্ষে অত্যন্ত হিতকর। চিচিঙ্গে পটোল অপেক্ষা অল্পগুণগুক্ত।

কারবেল্লম্

কারবেল্লং কঠিল্লং স্যাৎ কারবেল্লী ততো ঋষুঃ।

কারবেল্লং হিমং ভেদি লঘু তিক্তমবাতলম্॥

অরপিত্তকফাশ্রয়ং পাণ্ডুমেহক্রিমীনৃ হরেৎ।

তদুণা কারবেল্লী স্নাদু বিশেষাদীপনী লঘু॥ *

করেলা ও উচ্ছে

পর্যায়।—কারবেল্ল ও কঠিল্ল—এই দুইটি করেলার নাম। কারবেল্লী (উচ্ছে) করেলা অপেক্ষা ক্ষুদ্র।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে করেলা, করেলী, তৈলঙ্গে করিলা, কাকরকায়া, উৎকলে শলরা, মহারাষ্ট্রে কারনেং, ক্ষুদ্রকারলী, গুজরাটে কারেলা, কড়বাবেলা, কর্ণাটে হাগল, আসামে তিতাকেবেলা, আরবীতে কিস্‌দা, উল্হিমার ও ফারসীতে কারেলাহ বলে। ল্যাটিন নাম Momordica charantia।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—করেলা, শীতবীর্ষ, ভেদক, লঘু ও তিক্তরস এবং ইহা অর, পিত্ত, কফ, রক্ত, পাণ্ডু, মেহ ও ক্রিমিনাশক। ইহা বাতকারক নহে।

গুণাদি।—উচ্ছের গুণ করেলার ত্রায়, বিশেষত ইহা অগ্নিদীপক ও লঘু।

মহাকোশাতকী

মহাকোশাতকী প্রোক্তা হস্তিঘোষা মহাফলা।

ধামার্গবো ঘোষকঃ হস্তিপর্ণচ স স্মৃতঃ।

মহাকোশাতকী স্নিগ্ধা রক্তপিত্তানিলাপহা॥ †

ধুঁধুল

পর্যায়।—মহাকোশাতকী, হস্তিঘোষা, মহাফলা, ধামার্গব, ঘোষক ও হস্তিপর্ণ—এই কয়েকটি ধুঁধুলের নাম।

* কারবেল্লমবৃক্ষকং রোচনং কফপিত্তজিৎ ॥ বা. নি.।

† হস্তিকোশাতকী স্নিগ্ধা মধুরাশ্মানবাতকৃৎ । / বৃষ্ণা কৃষিকরী চৈব ত্রণসংরোপণী চ সা ॥
বা. নি.।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ঝিয়াতোরঙ্গ, নেহুয়া, তৈলঙ্গে পুছাবীর-কায়া, এঙ্গবীর, উড়িয়ায় তরডি, মহারাষ্ট্রে ঘোষানী, পারোশী, গুজরাটে গলকাং, আসামে ধুনুলি, কর্ণাটে অরহিরে, ফারসীতে খিয়ার বলে। ল্যাটিন নাম *Luffa aegyptiaca*।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মহাকোশাতকী শিথ্ব এবং রক্তপিত্ত ও বায়ুনাশক।

ধামার্গবঃ

ধামার্গবঃ পীতপুষ্পো জালিনী কৃতবেধনা।

রাজকোশাতকী চেতি তথোক্তা রাজ্জিমনফলা।

রাজকোষাতকী শীতং মধুরা কফবাতনা।

পিভুয়ী দীপনী স্বাস-জরকাসক্রিমিপ্রণুৎ ॥

ভিত্, ধুঁধূল বা ঘোষাফল

পথ্যায়।—ধামার্গব, পীতপুষ্প, জালিনা, কৃতবেধনা, রাজকোশাতকী ও রাজ্জিমনফলা—এই কয়েকটি ঘোষাফলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কারবী, তোরঙ্গ, মহারাষ্ট্রে কতুকোকরা, তৈলঙ্গে সোন্দুবীথাকঙ্গ, ইংরাজীতে Bitter Luffa ল্যাটিনে *Luffa amara* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঘোষাফল শীতল, মধুররস, কফবাতকারক, পিত্তনাশক ও অগ্নিদীপক এবং ইহা স্বাস, জর, কাস ও ক্রিমিনিবারক।

ধারাকোশাতকী

ধারাকোশাতকী স্বাদু-ফলা ধারাকলা স্বতা।

পীতপুষ্পা সুপুষ্পা সু-কোশা দীর্ঘফলা ভবেৎ ॥

ধারাকোশাতকী শিথ্বা মধুরা কফপিত্তহৃৎ।

ঔষদ্ বাতকরী পথ্যা কচিকৃদ্ বলবীৰ্য্যদা ॥

ধারাকোশাতকী / বিজা

পথ্যায়।—ধারাকোশাতকী স্বাদুফলা, ধারাকলা, পীতপুষ্প, সুপুষ্পা, সুকোশা ও দীর্ঘফলা—এই কয়েকটি ধারাকোশাতকীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দীতে তোরঙ্গ, মহারাষ্ট্রে কড়দোড়কী, তৈলঙ্গে চেহবিকীয়া, কর্ণাটে কাহিরে, ফারসীতে তুরীয়ে তল্খ, ল্যাটিনে *Luffa acutangula* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ধারাকোশাতকী শিথ্ব, মধুররস, কফপিত্তনাশক, ঔষধ বায়ুবর্ধক এবং ক্ষুধা, রুচি, বল ও বীৰ্যবর্ধক।

পটোল:

পটোল: কুলকান্তিক: পাণ্ডুর: কর্কশচ্ছদ: ।

রাজীফল: পাণ্ডুলো রাস্ত্রেচামৃতাকল: ॥

বীজগৰ্ভ: প্রতীকশ্চ কৃষ্টহা কাসভঞ্জন: ।

পটোতং পাচনং হৃৎ বৃহৎ লঘুগ্নিদীপনম ॥

স্নিগ্ধোষ্ণং হস্তি কাস-জরদোষত্রয়ক্রিমীন্ ।

পটোলস্য ভবেৎ মূলং বিরচনকরং স্খাৎ ॥

নালং স্নেহহরং পত্রং পিত্তহারি ফলং পুন: ।

দোত্রহরং শ্রেষ্ঠং তদ্বং তিত্তা পটোলিকা ॥ *

পটোল

পার্থ্যায়:—পটোল, কুলক, তিত্ত, পাণ্ডুর, কর্কশচ্ছদ, রাজীফল, পাণ্ডুল, রাস্ত্রে, অমৃতাকল, বীজগৰ্ভ, প্রতীক, কৃষ্টহা ও কাসভঞ্জন এইগুলি পটোলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ:—ইহার নাম হিন্দীতে পংবল, মহারাষ্ট্রে পডবল ও পডোল কর্ণাটে কোহিপডবল, তৈলঙ্গে কেশ্মুপটোল, গুজরদেশে চুরনিহার, কপিলবর্ণী, তামিলে কোধুপুডলৈ, আসামে পটল এবং কান্তকুজে মোহহড়া । ল্যাটিন নাম Trichosanthes dioica ।

গুণ:—পটোল পাচক, হৃৎ, শুক্রকারক, লঘু, অগ্নিদীপক, স্নিগ্ধ ও উষ্ণবীৰ্য ।

আময়িক প্রয়োগ:—ইহা কাস, ত্রিদোষ, জর, ক্রিমি ও ত্রিদোষ নাশক ।

মূলাদির গুণ ও আময়িক প্রয়োগ:—ইহার মূল উষ্ণকটু বিরেচক, নাল (ডাটা)—কফর, পত্র—পিত্তনাশক ও ফল—ত্রিদোষ নাশক । তিত্ত পটোলিকা ও উক্তবিধগুণযুক্ত ।

বিষীফলম্

বিষী রক্তফলা তুযী তুণ্ডিকেরী চ বিষিকা ।

ওষ্ঠোপমফলা প্রোক্তা পীলুপর্ণী চ কথ্যতে ॥

বিষীফলং শীতং গুরু পিত্তশ্রবাতজিং ।

শুস্তনং হেথনং কচ্যং বিবন্ধাখানকারকম্ ॥

তেলাকুচা-

পার্থ্যায়:—বিষী, রক্তফলা, তুযী তুণ্ডিকেরী, বিষিকা, ওষ্ঠোপমফলা ও পীলুপর্ণী—এইগুলি তেলাকুচার নামান্তর ।

* পটোল: কটুতিক্তোষ্ণ: সর: পিত্তবলানাজিং । / কফকুণ্ডলিকৃষ্টাস্থ-জরদাহার্ভিনাশন: ॥

২১. নি. ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কন্দুী, মহারাষ্ট্রে গোড়তোংডনী, গুজরাটে ঘোলাংমিঠাং ও আসামে কোয়াভাতুরি বলে। ল্যাটিন নাম *Cephalandra indica* এবং *Coccinia indica*।

গু ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—বিশ্বীলে মূরবস, নীতরীষ, গুরু, রক্তশিশুপ্রণয়ক, বাবুনাক, শুভ্রনকারক, লেখন, কচিপ্রদ এবং বিবন্ধ ও আশ্বাসকারক।

শিষী

শিষিঃ শিষ পুস্তশিষী তথা পুস্তকশিষিকা।

শিষীবৃক্ষ মধুং রসে পাকে হিমং গুরু।

বল্যং দাহহরং প্রোক্তং শ্লেষ্মং বাতপিত্তজিৎ ॥ *

শিন্ন

পকারোদ - পর্যায়।—শিন্ন দুই প্রকার। যেতন্মিকে শিষি ও শিষী এবং মোপলাই শিন্নকে পুস্তশিষী ও পুস্তকশিষিকা বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সেম, জ্বরাসেম, গোজিয়া সেম, শেছি, মহারাষ্ট্রে খডমাংবল, আবঙ্গিটা, শেংগ, গুজরাটে পরবোলিয়া তরবারড়ী, তৈলঙ্গে কার্চিকট্ট, আসামে উরহী, আরবীতে গলাফুংগোল বলে। ল্যাটিন নাম *Dolichos lablab*।

গু ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—এই দ্বিবিধ শিন্নই আশ্বাদে ও পাকে মধুবরস, নীতরীষ গুরু, বলকারক, দাহজনক, শ্লেষ্মবর্ধক ও বাতশিশুনাশক।

বৃশ্চিকালী

বৃশ্চিকালী বৃশ্চিপত্রা বিষয়ী নাগদন্তিকা।

সর্পদংষ্ট্রামরা কালী চৌত্বধ্বসরপুচ্ছিকা ॥

কটু তিত্তা বৃশ্চিকালী হু বক্ত, পরিশোধিনী।

বনকৃৎ রক্তপিত্তঘ্নী কাসস্থাসপ্রণাশিনী।

বিষঘ্নী রোচনী বহু মান্দ্যতজ্জরানানিনী ॥

বিছুটি

পর্যায়।—বৃশ্চিকালী, বৃশ্চিপত্রী, বিষয়, নাগদন্তিকা, সর্পদংষ্ট্র, অমরা, কালী, চৌত্বধ্বসরপুচ্ছিকা—ই সকল বিছুটির নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বইট্টা, ছিবাংবাস, মহারাষ্ট্রে বৃশ্চিকালী, আগ্যা, বিচবা, কণাটে হিংগুলা, গুজরাটে খাভবাণা, তৈলঙ্গে ডুলঘোড়ী ও আসামে চেংরাট বলে। ইহার ল্যাটিন নাম *Trich. involucrata*।

* অনিশ্চিৎ তু মধুরা কষায়া শ্লেষ্মপিত্তজিৎ । / অণদাষোপহতী চ নীতলা কচিদীপনী ॥

রা. নি.।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বিছুটা কটু-তিক্তরস, হৃদয়শোধক, মূখপরিষ্কারক, বলবর্ধক, বিষঘ্ন ও কচিপ্রদ। ইহা রক্তপিত্ত, কাস, শ্বাস, অগ্নিমান্দ্য ও জ্বর নিবারক।

শোভাজনফলম্

শোভাজনফলং স্বাদু কষায় কফপিত্তহৃৎ ।

শূলবৃষ্টক্ষঃশ্বাস-গুলাহৃদ দীপনং পরম্ ॥

সজিনা ডাটা

দেশভেদে নামভেদ।—সজিনা ডাটাকে তৈলঙ্গে মুনগপুন্ডু ও ইংরাজীতে **Drumstick Plant** বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মৃদু কষায়রস, অত্যন্ত অগ্নিদীপক এবং কফ, পিত্ত, শূল, বৃষ্ট, ক্ষয়, শ্বাস ও গুল্ম বনাশক।

বৃন্তাকম্

বৃন্তাবং জী তু বার্তাবুর্জটাকী ভাটিকাকি চ ।

বৃন্তাকং স্বাদু তীক্ষ্ণকষং কটুপাকমপিত্তহৃৎ ॥

জরবাতবল্যাসয়ং দীপনং গুল্মহং লঘু ।

তদ্ বাতং কফপিত্তঘ্নং বৃণং পিত্তকরং গুরু ॥

বৃন্তাবং পিত্তকং ক্লিষ্টক্ష্মাদপরিপাচিতম্ ।

কফমেদোহনিল্যাম্রমত থং কষু দ পনম্ ।

তদেব গুরু স্নিগ্ধং সঠৈলং ওষণী ব্রহ্ম ॥

অপরং শ্বেতবৃন্তাকং বুদ্ধটীওসমং ভবেৎ ।

তদশঃস্থ বিশেষণে হিতং হীনঞ্চ পূর্ববৎ ॥ *

বেগুন

পর্যায়।—বৃন্তাক, বার্তাক, ভটাকী, ভটিকা—এই বহুকটি বেগুনের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বৈংগন, ভট্টা, ভটা মহারাষ্ট্র বাংলা, শুজরাটে রিংগনা, রিংগী, কর্ণাটে বদনে, তৈলঙ্গে বংকায়া, উৎবলে বাইগুন, অসামে বেঙ্গনা, তামিলে বৃঠিবেরবই, আরবীতে বাদজান, ফারসীতে বাদংগান্ বলে। ল্যাটিন নাম *Solanum melongena*, ইংরাজী নাম Brinjal।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বেগুন মধুররস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণ, কটুবিপাক, অপিত্তকর, অগ্নিদীপক, শুক্রজনক, লঘু এবং ইহা জ্বর, বায়ু ও শ্লেষ্মবিনাশক।

প্রকারভেদে গুণভেদ।—কচি বেগুন কফ ও পিত্তনাশক। পাকা বেগুন—পিত্ত-
। বার্তাকী কটুক। রুচ্যা মধুরা পিত্তনামিনী। / বলপৃষ্টিকরী হৃদ্যা গুরুবাতেষু নিমিত্তা ॥

রা. নি.।

কারক ও গুরু। অদারদক বেগুন—কিঞ্চি পিত্তকর, অত্যন্ত লঘু, অগ্নিদীপক, এবং ইহা কফ, মেদঃ, বায়ু ও আমদোষের শাস্তিকারক। দধ্যবেগুন (বেগুন পোড়া) লবণ ও তৈল মিশ্রিত করিলে গুরু ও স্নিগ্ধ হয়। বৃকটগুণের স্থায় আর এক প্রকার শ্বেতবেগুন আছে, তাহা পূর্বোক্ত বেগুন হইতে ইনগুণ, কিন্তু অর্শোবোগে বিশেষ হিতকর।

ডিণ্ডিশঃ

ডিণ্ডিশো রোমশফলে মূর্খানিমিত্ত ইতাপি।

ডিণ্ডিশো কচিকৃৎ ভেদে পিত্তশ্লেষ্মাপহঃ স্মৃতঃ।

ত্বনীতো বাতনো কক্ষো মূত্রশ্চাশ্মরীহরঃ ॥

ঢেঁড়স

পর্যায়।—ডিণ্ডিশ, রোমশফল ও মূর্খানিমিত্ত—এই কথেকটি ঢেঁড়শের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুতে ঢেঁড়স ফা। আসমে ভেরেণ্ড।
ল্যাটিন নাম Hibiscus cules।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঢেঁড়স কচিকর, ভেদক, পিত্তশ্লেষ্মানাশক, শীতবীণ বাতবর্ধক, রুক্ষ, মূত্রজনক ও অশ্মরী প্রশমক।

কর্কোটকী

কর্কোটকা পীতপুষ্পা মহাজ্ঞানীতি চোচ তে।

কর্কোটী মলছ্য বৃষ্ট-হ্রবাসাকচিনাশিনী।

শ্বাসকাসজরান্ হস্তি কটুপাকা চ দীপনী ॥ *

কাঁকরোল

পর্যায়।—কর্কোটকী, পীতপুষ্পা, মহাজ্ঞানী—এইগুলি কাঁকরোলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে থেথনা, ককোড়া, মহারাষ্ট্রে কান্টেলা, কণ্টোলী, গুজরাটে কণ্টোলী, তৈলঙ্গে অগোরকর, আসামে কাঁকিরল। ল্যাটিন নাম Momordica cochinchinensis।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কাঁকরোল মল, বৃষ্ঠ, জরাস, অকচি, শ্বাস, কাস ও জরনাশক এবং কটুবিপাক। ইহা অগ্নিদীপক।

বিদারী

বিদারী স্বাহুকন্দা চ মা তু ক্রোষ্ঠী সিতা স্মৃতা।

ইক্ষুগন্ধা ক্ষীরবল্লী ক্ষীরশুক্রা পয়সিনী ॥

বিদারী মধুরা মিষ্টা বৃংহণী শুভ্রশুক্লদা।

* কর্কোটকী কটুগুণ চ তিক্তা বিষবিনাশিনী। / বাতরী পিত্তহৃৎচৈব দীপনী
রুচিকারিণী ॥ রা. নি.।

শীতা স্বৰ্গা মূল্য চ জীৱনী বলবৰ্ণদা ।

গুরু: পিত্তাশ্বপন-দাহ ন হস্তি রসাহনী ॥

ভূমিকুয়াণ্ড / ভূঁইকুমড়া

পৰ্য্যায়:—বিদারী, স্বাহকন্দা, ক্রোড়ী, সিতা, ইক্ষুদক্ষা, স্বীৰবলী, ক্ষেপ্তিকা ও পিঙ্গনী—এই কয়েকটি ভূঁইকুমড়ার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ:—ইহাকে হিন্দুতে বিলাজিকন্দ, বিবৈচাকন্দ, বিদারীকন্দ, বিলাজিকন্দ, মহারাষ্ট্রে ভূঙ্গিকোহলা বেজিচাবেল, গুজরাটে ফণবোনাকন্দ, লোকোণ্ড, তৈলঙ্গে মটমগতিণ, নেপথ্যবুড়, উৎফলে ভূঁকম্বাক, কর্ণাটে বেলবুখন ও আসামে পাঁতালি কোমেরা বনে । ল্যাটিন নাম *Ipomoea digitata* ॥

গুণ ও আয়ুৰ্জিক প্রয়োগ—ভূমিকুয়াণ্ড মধুরাস, স্নিগ্ধ, পুষ্টিকারক, শীতবীৰ্য, দরবৰ্ণক, মূত্রকারক, গুরুত্বক, শুষ্ক ও বলের বৰ্ধক, বর্ণবাদ্যক, প্ৰবনীশক্তি বৰ্ধক ও রসজন । ইহ পিত্তদাম, রক্তপ্ৰতি, বায়ুবিব্রতি ও দাহ নষ্ট করে ।

শূরণ:

শূরণ: কন্দ ওলশচ কন্দলোহ শায ইত্যপি ।

শূরণো দীপনো রুক্ষ: কষাণ: কণ্ডুরং কটু: ॥

বিষ্টিষ্ঠী বিশদো কচ্য: কফার্শ:কুন্তনো লঘু ॥

বিশেষাদর্শসে পথ্য: প্রাঃ গুল্মবিনাশন: ।

২ কর্ণেযাং কন্দশাকানাং শূরণ: শ্রেষ্ঠ উচ্যতে ।

দক্ষণাং রক্তপিত্ত নাং কৃষ্টানাং ন হিতো হি স: ।

সন্ধানযোগদস্ত্র প্র: শূরণো গুণবন্তর: ॥ *

ওল

পৰ্য্যায়:—শূরণ, কন্দ, ওল, কন্দল ও অশোয়—এই কয়েকটি ওলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ:—ইহাকে হিন্দুস্থানে শূরণ জমীকন্দ, তৈলঙ্গে মচাকন্দা, দোলকন্দা, বোম্বায়ে জংশিশূরণ, তামিলে শূরণ, কর্ণাটে শূরণ, মহারাষ্ট্রে গোড়াশূরণ, গুজরাটে শূরণ, আসামে ওলকছু, ফরসীতে ওল বলে । ল্যাটিন নাম *Amorphophylus campenulatus* ।

গুণ:—ওল অগ্নিপাক, রুক্ষ, কষাণ-কটুরস, কণ্ডুকারক, বিষ্টিষ্ঠী, বিশদগুণযুক্ত, কচিকারক ও লঘু ।

আয়ুৰ্জিক প্রয়োগ:—ইহা কফ, অর্শ, প্রাঃ ও গুল্মবিনাশক । বিশেষত অশৌরোগে শূরণ । ২ কর্ণপ্রণার কন্দশাকের মধ্যে ওলই শ্রেষ্ঠ । কিন্তু দক্ষ, রক্তপিত্ত ও কৃষ্টবোগে ইহা হিতকর নহে । সন্ধানযোগপ্রপ্ত শূরণ অধিক গুণবায়ক ।

* বজ্রশূরণ: কচ্য: কটুফ:ক্রিমিনাশন: । / গুল্মশূলদিদোষয় স চারোচকহারক: ॥
রা নি: ।

অন্ব্যুপেক্ষ

आलुङ्गः शीतः सर्पः विष्टेति मनुजः शुक् ।

मष्टमृत्तमलं कृष्णं दुर्लभं द्रव्यं त्रिभुवं ।

कफानिलकद्वः दलाः वृष्टाः शुद्धिरिदं नमः ॥

ଆଣ୍ଡ

(ନିମ୍ନୋକ୍ତ ଉପାଦାନମାନଙ୍କୁ) Potato, ଏମ୍ପି. Solanum tuberosum

গুণ ও অমিষ্ট প্রয়োগ।- আলু, মৌরাস, মিষ্টি, মগুরদল, গুজ. মংমুত, নিমোদক, কফ, দুষ্টাচা. : জাতিভেদক, সফাভিদক, দলকাদক, শুষ্কদলক ও গুরুদলক

पिङ्गलः

ଶ୍ରେୟଃ ସି ଶ୍ରୁତଃ ଶିଷ୍ୟ-ବନ୍ଧେ । ଗୋପନନନ୍ଦନଃ ।

॥ नमो भगवते वासुदेवाय ॥

५०. श्री : श्री. : श्री. : श्री. : श्री. :

[illegible]

শ্বেতপিণ্ডালু / চুনড়ি, তালু

५३३—वि. वि. ३, १५३, १५४, १५५, १५६, १५७
 ५३४—(३४) (३४) (३४) (३४) (३४)

[illegible][illegible]

ଆଲ୍ଲୁନୀ

आलुकी २२५२ दिशु। सुनी २२५२ दिशु।

ନିଷିଦ୍ଧକାରିଣୀ ଶୈଳା ଲୀ ଗାତ୍ରକୃଷ୍ଣା ॥

ବିନୟାନୁ

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম বাকই, ল্যাটিন *Iponoea batatas* বলে।

গুণ ও আন্বিক প্রয়োগ।—নালআলু বলকর, দ্বিধ, গুরু, হৃদয়গত বফনাশক ও বিষ্ট। ইহা তৈলে ভাজিলে অত্যন্ত কঠিক হয়।

মূলকম্

মূলকং হরিপর্ণঞ্চ ভূমিকাক্ষার এব চ ।

নীলকণ্ঠঃ মহাকন্দঃ কচিৎ হস্তিদন্তকম্ ॥

লঘুমূলং কটুঞ্চং স্নাদু কচ্যং লঘু চ পাচনম্ ।

দোষত্রয়হরং স্বৰ্য্যং জরাস্রাবিনাশনম্ ॥

নাসিকাকণ্ঠরোগহ্নং নয়নাময়নাশনম্ ।

মহৎ তদেব কৃষ্ণাঞ্চ গুরু দোষত্রয়প্রদম্ ।

স্নেহসিদ্ধং তদেব স্নাদু দোষত্রয়বিনাশনম্ ॥

মূলা

প্রকারভেদে ।—মূলা ছোট ও বড় দুইপ্রকার ।

পর্যায় ।—মূলক, হরিপর্ণ, ভূমিকাক্ষার, নীলকণ্ঠ, মহাকন্দ, কচিৎ হস্তিদন্তক
—এইগুলি মূলাই পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুধানে মূল, বড়মূলা, মূলীকী, মূলা, ফলী, মহারাষ্ট্রে মূলা, চণকমূলী, বর্গাটে মূলংগা, তৈলঙ্গে মূলংগিচেট্ট, শুভিদংপা, গুজরাটে মূলা, মূলাফলী, মোগলী, আগামে মূলা, আরবীতে ফজল, বজ্রল ফুজল, ফারসীতে তুখ, তুখ, তুখ, লগনিমে Raphanus sativus, ইংরাজীতে Radish বলে ।

গুণ ।—তদ্রসে ছোট জাতীয় মূলা, কটুরস, উষ্ণবীর্য, কচিকর, লঘু, পাচক, ত্রিদোষ-নাশক ও স্বপ্নপ্রদাক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা জ্বর, শ্বাস, নাসিকাৰোগ, বষ্ঠরোগ ও নেত্ররোগ বিনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বড়জাতীয় মূলা কক্ষ, উষ্ণবীর্য, গুরু ও ত্রিদোষজনক । ইহা তৈলাদিতে সিদ্ধ করিয়া সেবন করিলে ত্রিদোষনাশক হয় ।

গাজরম্

গাজরং গৃঞ্জনং প্রোক্তং তথা নাগরবর্ণকম্ ।

গাজরং মধুরং তীক্ষ্ণং তিক্তোষ্ণং দীপনং লঘু ।

সংগ্রাহি রক্তপিত্তাশোথগ্রহণীকফবাতজিৎ ॥

গাজর

পর্যায় ।—গাজর, গৃঞ্জন ও নাগরবর্ণক —এই কথেকটি গাজরের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে গাজর, অংগলীগাজর, গোলমূলী, মহারাষ্ট্রে গাজর, বানগাজর, কর্ণাটে চণ্ডিকেশ মূলংগি, গুজরাটে গাজর, পতালুগাজর, অড়বাউ-গাজর, তৈলঙ্গে গৃঞ্জন, ফারসীতে জর্দক, গজর, গজরেদস্তি, তুখমেজর্দক, আরবীতে

জজর, জজরে বীৰং, বজ্জলজজর বলে। ইংরাজী নাম Carrot, ল্যাটিন নাম Daucus carota ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গাজর মূৰ্ণ-তিক্তরস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিদীপক, লঘু, মলমংগ্রাহক এবং ইহা রক্তপিত্ত, অৰ্শঃ, গ্রহণী, কফ ও বায়ু বিনাশক ।

কদলীকন্দঃ

শীতলঃ কদলীকন্দো বলঃ কেশোহ্মপিত্তজিৎ ।

বহির্কৃদ্ দাহহারী চ মধুরো রুচিকারকঃ ।

কদলীকন্দ / কলার এঁটে

দেশভেদে নামভেদঃ—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কেরাকন্দ ও তৈলঙ্গে অরটি দুংপ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কদলীকন্দ বলকর, কেশ, অগ্নিপিত্তনাশক, অগ্নিবর্ধক, দাহনাশক, মধুররস ও রুচিকারক ।

কদলীদণ্ডঃ

খৌনিদৌষহরো দণ্ডঃ কাদিল্যোহ্মগদরঃ জহেৎ ।

রক্তপিত্তহরঃ শীতঃ স্কৃণ্ডোহ্মিপ্রবর্ধনঃ ॥

খোড়্

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—খোড়্ শীতবীৰ্য, কটিক্রমক, অগ্নিবর্ধক ; ইহা যোনি-দৌষ, অশ্বদগর ও রক্তপিত্তনাশক ।

মাণকন্দঃ

মাণকঃ স্ত্র্যম্ভাসপত্রঃ কথ্যতে তদগুণা অথ

মাণকঃ শোথকৃচ্ছাতঃ পিত্তরক্তহরো লঘুঃ ॥ *

মাণকচূ

পর্যায়।—মাণক ও মগাপত্র—এই দুইটি মাণকচূর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদঃ—ইহাকে আদামে মান্কচূ বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Alocasia indica ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মাণকচূ শোথহারক, শীতবীৰ্য, লঘু এবং ইহা পিত্ত ও রক্তনাশক ।

কসেরুকম্

কসেরুকষয়ঃ শীতঃ মধুরঃ তুদরঃ গুরু ।

পিত্তশোণিতদাহহ্নঃ নয়নাময়নাশনম্ ।

গ্রাহি শুক্রানিলপ্লেয়াকচিৎশুকরং শ্বতম্ ॥

* মাণকঃ স্বাহঃ শীতশ্চ গুরুঃ শোথহরঃ কটুঃ । রা. নি. ।

কেশুর

প্রকারভেদ ও দেশভেদে নামভেদ।—কেশুর দুই প্রকার। ইহাকে হিন্দুস্থানে কসেক, মহারাষ্ট্রে কচরা, ফরত্যা, কর্ণাটে কসেরুবা, সেকিনগড়ে, আসামে কৈরেক, এবং তৈলঙ্গে ইট্টিকোতি বলে। ল্যাটিন নাম *Scirpus grossus*।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দ্বিবিধ কেশুরই শীতবীৰ্য, মধুর-কষায়রস, গুরু, বলসংগ্রাহক, গুরুবর্ধক, বায়ু ও শ্লেষ্মজনক, অকটিকারক, শুষ্কগন্ধক এবং ইহা পিত্ত, রক্ত, দাহ ও নেত্ররোগ নাশক।

সংশ্লেষদজশাকানি

উক্তং সংশ্লেষজং শাকং ভূমিচ্ছন্নং শিলীজ্জবম্।

ক্ষিতগোময়কাঠেষু বৃক্ষাদিষু তদুদ্ভবেৎ ॥

সর্বৈঃ সংশ্লেষজাঃ শীতা দোষহাঃ পিচ্ছিলাস্ত তে।

গুরুবৃদ্ধ্যতীসার-জঃ শ্লেষ্মামং প্রদাঃ ॥

ধ্বতাঃ শুচিস্থলীকাষ্ঠ-বংশগোময়সম্ভবাঃ।

নাতিদেয়করাস্তে স্ত্যঃ শেযাশ্বেত্যো বিগতিতঃ ॥

ভূইছাতা

পরিচয়।—ভূমিতে, গোময়ে, কাঠে ও বৃক্ষাদিতে ভূইছাতা ৭৭পন্ন হয়।

পর্যায়।—ভূমিচ্ছন্ন ও শিলীজ্জব উহার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহর নাম হিন্দুস্থানে মংপলী ছত্রী, ছাতা, ছতোনা, মহারাষ্ট্রে ভূজফোড়, কোবণে বাদিম, গুজরাটে যুগা, মীঃহুড়ানীবলী, আসামে কাঠকুলা, ল্যাটিনে *Fungi*, *Agaricus campestris*, ইংরাডীতে *Mushroom* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সকল প্রকার ভূইছাতা শীতবয়, ত্রিদোষজনক, পিচ্ছিল, গুরু এবং ইহা বমি, অতিসার, জ্বর ও কফরোগজনক।

উৎপত্তিভেদে গুণভেদ।—যে সকল ছত্রক শুচিপ্ৰদেশে, কাঠে, বংশে ও গোময়ে সমুদ্ভূত হয়, এবং বাহা খেতবর্ণ, তাহা অতিশয় দোষকারক নহে, তন্নিম্ন অপর সমস্ত ছত্রকই দোষকর।

॥ ইতি শাকবর্গঃ ॥

অথ মাংসদর্গ

মাংসম্

মাংসস্ত পিণিতং ক্রব্যমামিহং পলং পলম্ ।

মাংসং বাতহরং কক্ষং বৃহৎ বদ্যপ্তিহরং ।

শ্রীপদং গুরু হৃদয়ং মধুং রসশীতলম্ ॥

মাংস

পর্যায় ।—মাংস, পিণিত, ক্রব্য, আমিষ, পল ৮ পল—ইতিহাস মাংসে নামান্তর ।

দেশভেদ নামভেদ :—ইহাশক আদ্যামে মধুহ, মাংস বদ্য ।

গুণাদি ।—সমস্ত মাংসই বায়ুনাশক, বৃহৎ, বলবর্ধক, পুষ্টিকারক, তৃপ্তিদান, ক্ষুধাপাক, হৃদয়, মধুপ্রবল ও মধুরসিগ্ধ ।

মাংসভেদঃ

মাংসবর্গা দ্বিধা প্রোক্তা জাঙ্গলানুভেদতঃ ॥

মাংসবর্গ দুইভাগে বিভক্ত, যথা—জাঙ্গল ও অন্যান্য মাংস ।

জাঙ্গলস্য লক্ষণং গুণশ্চ

মাংসবর্ণোহত্র তজ্জাতি বিঃ স্তাশ্চ শুভাশয়াঃ

তথা পর্বমুগা জেয়া বিদ্বিরঃ পদ্যুলাঃ অপি ॥

প্রসহ্য অথ চ গ্রাম্যা অষ্টৌ জাঙ্গলজাতাঃ ।

জাঙ্গলা মধুরা রুক্ষা স্তবরা লঘবস্তথা ॥

বল্যন্তে বৃহৎ পুষ্টা দীপনা দৌষহরিণাঃ ।

মুক্ততাং মিম্নিনত্বকং গদগদত্ব দ্বিত্যে তথা ॥

বাবিধ্যমর্কচচ্ছাদি-প্রমেহমুগজন্মগদন ।

শ্রীপদং গদং গুণং নাশয়ত্যানিলাময়ান্ ॥

জাঙ্গল মাংসের লক্ষণ ও গুণ

জাঙ্গল জাতি আটপ্রকার—জজ্বাল, বিলস্থ, গুহাশয়, পর্বমুগ, বিদ্বির, প্রভুদ, প্রসহ ও গ্রাম্য । জাঙ্গলমাংস—কষায়-মধুর রস, রুক্ষ, তষু, বলকর, বৃহৎ, বৃহৎ, অগ্নিদীপক ও ত্রিদোষনাশক । ইহা মুক্ততা, মিম্নিনত্ব, গদগদত্ব, অদ্বিত, বাবিরতা, অকচি, বামি, প্রমেহ, মুগজ রোগ, শ্রীপদ, গলগণ্ড ও বাতব্যাদিতে প্রশস্ত ।

আনুপম লক্ষণং গুণাশ্চ

কূলেচরাঃ প্রবাশ্চাপি কোশস্থাঃ পাদিনস্তথা ।

মৎস্তা এতে সমাখ্যাতাঃ পঞ্চদ্বানুজাতয়ঃ ॥

আনুপা মথুরাঃ স্নিগ্ধা গুরবো বহিসাদনাঃ ।

শ্লেষ্মলাঃ পিচ্ছিলান্চাপি মাংসপুষ্টিপ্রদা তৃণম্ ।

তথাভিহ্ম্যাদিনস্তে হি প্রায়ঃ পথ্যতমাঃ স্মৃতাঃ ॥

আনুপ মাংসের লক্ষণ ও গুণ

কূলেচর, প্রব, কোশষ্ঠ, পাদী ও মৎস্ত—এই পাঁচপ্রকার আনুপ মাংস ।

আনুপ মাংস—মধুররস, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, অগ্নিমান্যকারক, শ্লেষ্মবর্ধক, পিচ্ছিল, মাংসবর্ধক, পুষ্টিজনক, অভিহ্ম্যাদি ও স্থপথ্য ।

লাবাঃ

লাবা বিষ্কিরবর্ণেষু তে চতুর্দ্ধা মতা বুপৈঃ ।

পাংশুলো গোঁড়কো বাপি পৌণ্ড্রকো দর্শয়ন্তথা ।

লাবা বহুকরা স্নিগ্ধা গুরত্বা ত্রাতিকা হিতাঃ ।

পাংশুলঃ শ্লেষ্মান্তেষু বায়োকেহ'নলনাশনঃ ॥

গোঁড়ো লঘুতরো রুক্ষো বহুকরী ত্রিদোষজিৎ ।

পৌণ্ড্রকঃ পিত্তরৎ ক্লিষ্টলঘুবাৎকফাপহঃ ।

দশ্মরো রক্তপিত্তয়ো হৃদাময়হরো হিমাঃ ॥

লাব মাংস

পরিচয়।—বিষ্কির বর্ণের মধ্যে লাবপক্ষী চারিপ্রকার—পাংশুল, গোঁড়, পৌণ্ড্রক ও দর্শয় ।

গুণাদি।—লাব মাংস অগ্নিদীপক, স্নিগ্ধ, বিষয়, সংগ্রাহী ও স্থপথ্য । পাংশুল লাবের মাংস—শ্লেষ্মকর, উষ্ণবীর্য ও বায়ুনাশক । গোঁড় লাবের মাংস অতিশয় লঘু, রুক্ষ, অগ্নিকারক ও ত্রিদোষনাশক । পৌণ্ড্রক লাব মাংস—পিত্তকারক, ক্লিষ্ট লঘু ও বাতশ্লেষ্মনাশক । দর্শয় লাবমাংস—শীতবীর্য, রক্তপিত্ত ও হৃদরোগনাশক ।

বর্ভকঃ

বর্ভিকে। বর্ভকশ্চিত্তস্ততোহুগ্ধা বর্ভকা স্মৃতা ।

বর্ভকোহগ্নিকরঃ শীতো জ্বদোষজ্ঞাপহঃ ।

স্বরূচ্যঃ শুক্রদো বল্যো বর্ভকান্নগুণা ততঃ ॥

বটের

পার্থ্যায়।—বর্তিক, বর্তক ও চিত্র—এই কয়টি বটের পক্ষীর নাম। আর এক প্রকার বটের আছে, তাহার নাম বর্তকা।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম বটেরী গুডুগুড়ে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ—বর্তক অগ্নিকারক, শীতবীৰ্য, কৃচিকারক শুক্রবর্ধক, বলকর এবং ইহা জ্বর ও ত্রিদোষনাশক। বর্তকা বটের উচ্চা অপেক্ষা অল্পগুণযুক্ত।

কৃষ্ণতিত্তিরি-গৌরতিত্তিরিশ্চ

তিত্তিরিঃ কৃষ্ণবর্ণঃ স্মাচ্চিত্রোহংগো গৌরতিত্তিরিঃ।

তিত্তিরিবলদো গ্রাংহী তিক্তাদোষত্রয়ঃপতঃ।

শ্বাসকাসজ্বরহরন্তুস্মাদ্ গৌরোহংধকো গুণৈঃ ॥

তিত্তির

প্রকারভেদ ও পরিচয়।—তিত্তিরি পক্ষী দুই প্রকার। তন্মধ্যে কৃষ্ণবর্ণ তিত্তিরিকে কৃষ্ণতিত্তিরি ও চিত্রবিচিত্রবর্ণ তিত্তিরিকে গৌরতিত্তিরি কহে।

দেশভেদে নামভেদ।—তৈত্তরে ইহার নাম তোড়কপিট ও বসন্ত গোঁব। ইংরাজী নাম Francoline Partridge।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—তিত্তিরি বলপ্রদ, মনঃপ্রাণিক এবং ইহা তিক্তা, ত্রিদোষ, শ্বাস, কাস ও জ্বর নিবারক। গৌরতিত্তিরি ইহা অপেক্ষা অধিক গুণযুক্ত।

হারীতঃ

হারীতো রক্তকণ্ঠঃ স্মাকুরিতোহপি স কথ্যতে।

হারীতো কৃষ্ণ উষ্ণঃ রক্তপিত্তকফঃপতঃ।

শ্বেদস্বরকরঃ প্রোক্ত ঈষদ্বাতকরঃ সঃ ॥

হরিয়াল বা হরিভাল

পার্থ্যায়।—হারীত, রক্তকণ্ঠ ও হরিত—এইগুলি হারীত পক্ষীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম হারীল।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—হারীত মাংস কৃষ্ণ, উষ্ণ, রক্তপিত্ত-শাস্তিকর, কফপ্র-ধর্মকারক, স্রববিস্তারকারক ও অল্প বায়ুনাশক।

চটকঃ

চটকঃ কলবিষঃ স্মাৎ কুলিঙ্গঃ কালকণ্ঠকঃ।

কুলিঙ্গঃ শীতলঃ শিথ্বঃ শ্বাত্তঃ শুক্রকফপ্রদঃ।

সন্নিপাতহরো বোশ-চটকচ্চাতিশুক্ললঃ ॥

চড়াই পক্ষী

পর্যায়।—চটক, কলবিত্ত, কুলিজ ও কালকণ্ঠ—এই কয়েকটি চড়াইপক্ষীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—চড়াই পক্ষীকে হিন্দীতে চবুড়ো, মহারাষ্ট্রে চিমলা, আসামে ঘনুচিরিকা ও ইংরাজীতে Sparrow বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—চড়াই পক্ষী শীতলীর্ণ, স্নিগ্ধ, মধুররস, শুক্রজনক, বক্ষকারক ও সন্নিপাত প্রশমক। গৃহটক অত্যন্ত শুক্রবর্ধক।

কুক্কটো বনবুক্কটশ

বুক্কটঃ কুক্কটাব্যঃ স্ম্যৎ কালজ্ঞশ্চরণাযুধঃ।

তস্ম্যচ-সুখা দক্ষো বামনাদৌ শিখণ্ডিকঃ ॥

বুক্কটী বৃংহণঃ স্নিগ্ধো বংধো ক্ষোহনি হৃদ্ গুরুঃ

চক্ষুযাঃ স্ক্রোম ফলদ্যুৎ বলে। বৃষাঃ বষৎকঃ ॥

আণ্যাক্কটঃ স্নিগ্ধো বৃংহণঃ স্নেহনৌ গুরুঃ।

বাঃপিভুক্ষ্যবমি বিঃজবনাশনঃ ॥

মোরগ, মুরগী ও বন্যমোরগ

পর্যায়।—বুক্কট, কুক্কট, কলবিত্ত, চণবুধ, তাম্রচন্দ, দক্ষ, বামনাদী ও শিখণ্ডিক—এই কয়েকটি কুক্কটের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—মোরগ ও মুরগীকে হিন্দীতে মুরগী ও তৈজস নামে ডেড়ি ও কুক্কট, আসামে বুক্কট, মুরগী, ইংরাজীতে Cock, Hen, বনবুক্কটকে তৈজসে অভি-বিকোডি, ইংরাজীতে Wild Fowl বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—মুরগী পৃষ্টিকারক, স্নিগ্ধ, উষ্ণরস, বামনাক, গুরু, ক্ষুরিতিকর, শুক্রবর্ধক, বক্ষকারক, বনকর, বৃষা ও বষাধরন।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—বনজাত বুক্কট স্নিগ্ধ, পৃষ্টিকারক, স্নেহাদর্পক, গুরু, এবং বায়ু, পিত্ত, ক্ষয় ও বিষমজর নিবায়ক।

পারাবতঃ

পারাবতঃ কলববঃ কপোশো বজ্রলোচনঃ।

পারাবতো গুরঃ স্নিগ্ধা বক্তপিত্তানিলাপহঃ।

সংগ্রাহী শীতলস্তজ্জৈঃ কত্রিতো বীষ্যবন্ধনঃ।

পায়রা

পর্যায়।—পারাবত, কলবব কপোত ও বজ্রলোচন—এইগুলি পায়রার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীতে কবুতর, মহারথী নামে পায়রা পিট, আসামীতে নামে পার ও ইংরাজীতে Pigeon।

৩ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাথরা গুরু, শিথ, রক্তপিত্তনাশক, বাতঘ্ন, মলসং-
গ্রাহক, শীতবর্ধ ও বীৰ্যবর্ধক।

পক্ষ্যাণ্ডানি

নাতিশিথ্য নি বৃষাণে স্বাহপাকরমানি চ।

বাতঘ্নাত্তিত্তিকানি শুক্লগাণ্ডানি পক্ষিণম্ ॥

পক্ষিডিম্ব

৩ ও আময়িক প্রয়োগ।—পক্ষিডিম্ব অনতিশিথ্য, বৃষ্ণ, মধুররস, মধুবিপাক,
বাতঘ্ন, অত্যন্ত শুক্রবর্ধক ও গুরু। ইংরেজ অমামে চডাইনি বলে।

ছাগমাংসম্

ছাগলো বর্করশ্ছ গো। রন্তে হজ্জ্ছেনকঃ স্তভঃ।

অজা ছাগী স্তভা চাপি ছেলিকা চ গলস্তনী ॥

ছাগমাংসং লঘু স্নিগ্ধ স্বাদুপাকং ত্রিদোষঘ্নঃ।

নাতিশীতমদাতি শ্রান্তে স্বাহ পীনসনাশনম্।

পরং বলকরং রক্তং কুং পরং বীৰ্যবর্ধনম্ ॥

অস্বায়া অপ্রস্থতয়া মাংসং পীনসনাশনম্।

শুক্লকাসেহকচৌ শোষে হিতমগ্নেচ্চ দীপনম্ ॥

অজাস্তত্ত্ব বালস্ত মাংসং লঘুতরং স্নিগ্ধম্।

হস্তং অহরং শ্রেষ্ঠং স্ববদং বলদং ভূশম্ ॥

মাংসং নিকশিতাণ্ডস্ত ছাগস্ত কফকৃৎ গুরুঃ।

শ্রে তঃশুক্কিকরং বল্যং মাংসদং বাতপিত্তঘ্নঃ ॥

বৃক্স্ত বাতলং কক্ষং তথা ব্যাধিমুত্তম্ চ।

উর্দ্ধজজ্ববিকারঘ্নঃ ছাগমুণ্ডং কচিপ্রদম্ ॥

ছাগমাংস / ইংরাজী Goat's flesh

পর্যায়।—ছাগল, বর্কর, ছাগ, বস্ত, অজ, হেলক ও স্তভ—এই কয়েকটি ছাগের
নাম এবং মজা, ছাগী, স্তভা, ছেলিকা ও গলস্তনী—এইগুলি ছাগীর নাম।

৩ ও আময়িক প্রয়োগ।—ছাগমাংস লঘু, শিথ, মধুরবিপাক, ত্রিদোষনাশক,
অনতিশীতল, অদাহক, মধুররস, পীনসনাশক, অত্যন্ত বলকর, কচিপ্রদ, পুষ্টিবর্ধক ও
বীৰ্যকারক।

অবস্থাভেদে গুণভেদ।—অপ্রস্থতা ছাগীর মাংস পীনসনাশক ও অগ্নিদীপক।
ইহা শুক্লকাস, অকচি ও শোষণাগে হিতকর। কচি ছাগমাংস—অত্যন্ত লঘু, হস্ত,
শ্রেষ্ঠ, অহরিক, স্বপ্রা ও অত্যন্ত বলদায়ক। খাসী ছাগের মাংস কফজনক, গুরু,

শ্রোতঃশুদ্ধিকারক, বলহ্রদ, ম'ন্দবর্ধক ও বাতপিত্তনাশক। বৃক এবং ব্যাধিযুক্ত ছাগের মাংস—বাতজনক ও কৃষ্ণ। ছাগমুণ্ড উর্বরহ্রদ্রোহ বোগনাশক ও রুচিপ্ৰদ।

মেঘমাংস

মোট্রা ভেড্রো ছেডো মেঘ উরভ উরগোহপি চ।

অবিবৃক্ষিত্ত্বার্থোণায়ুঃ কথ্যন্তে তদগুণা অথ ॥

মেঘমাংসং পুষ্টৌ শ্রাৎ পিত্তশ্লেষ্মবর্ধকং গুরু।

তস্মৈ গুণাং হীনশ্চ মাংসং ক'ক্ষল্লঘু স্মৃতম্ ॥

ভেড়ার মাংস / Mutton

পর্যায়।—মেট্রা, ভেড্রো, ভেড, মেস, উরভ, উরগো, অবি, বৃক্ষি ও উর্গায়ু—এই কয়েকটি ভেড়ার নাম।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মেঘমাংস পুষ্টিকারক, পিত্তশ্লেষ্মাবর্ধক ও গুরু। খাদ্য মেঘের মাংস কিঞ্চিৎ বধু।

এডকমাংসম্

এডবঃ পৃথুশৃঙ্গঃ শ্রা মাংঃ পৃচ্ছন্ত দুহকঃ।

এডকশ্চ পলং জেহং মেঘামিষদমাং গুণৈঃ ॥

মেদঃপুচ্ছান্তদং মাংসং হৃদ্যং বৃদ্ধ্যং শ্রমাপহম্।

পিত্তশ্লেষ্মকং কিঞ্চিদ্ বাতব্যাদ্বিনাশনম্ ॥

দুহমাংস

পর্যায়।—এডক, পৃথুশৃঙ্গ, মেদঃপুচ্ছ ও দুহক—এই কয়েকটি দুহার নাম।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দুহমাংস মেঘমাংসদৃশ গুণবিশিষ্ট। ইহার পুচ্ছান্তদং মাংস হৃদ্য, শুক্রজনক, শ্রমনাশক, কিঞ্চিৎ পিত্তশ্লেষ্মবর্ধক ও বাতব্যাদ্বিনাশক।

হরিণ মাংসম্

হরিণঃ শীতলো বন্ধ-বিগ্ৰহে দীপনো লঘুঃ।

রসে পাকে চ মধুরঃ স্বগন্ধিঃ সন্নিপাতহা ॥

হরিণ মাংস

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে পহমাংস। ইংরাজী Venision।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—হরিণমাংস শীতবর্ধক, মলমূত্ররোধক, অগ্নিদীপক, লঘু, মধুররস, মধুবিপাক, স্বগন্ধি ও সন্নিপাতনাশক। (হরিণ—ভাত্রবর্ণ)।

কুরঙ্গমাংসম্

কুরঙ্গো বৃহণো বন্যঃ শীতঃ পিত্তহৃৎ গুরুঃ ।

মধুরো বাতহৃৎ গ্রাহী কিক্বৎ বফকারকঃ স্মৃতঃ ॥

কুরঙ্গমাংস

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে হাতিমাংস । ইংরাজ Stag's flesh ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কুরঙ্গমাংস, বৃহণ, বলকারক, শীতবীৰ্য, বাতপিণ্ড-নাশক, গুরু, মধুররস, সংগ্রাহী ও কিক্বৎ কফকারক । (ঔষধ তাহরণ ও বৃহৎকাষ হরিণকে কুরঙ্গ বলে ।)

কুক্কুমাংসম্

কুক্কুঃ স্বাহুবৃৎপুংস্যো বৃষ্যো দোষত্রয়পহঃ ॥

কুক্কুমাংস / ইংরাজ Antelope's meat

কুক্কুমাংস :—মধুররস, লঘু, বলকারক, বৃষ্য ও দ্বিদোষনাশক । (অনেক শৃঙ্গবৃন্ত হরিণকে কুক্কু বলে ।)

শশমাংসম্

শশঃ শীতো তষ্ণুগ্রাহী কক্ষঃ স্বাত্ত্বঃ সদা তিত্তঃ ।

বৃহৎকৃৎ কফপিত্তঘ্নো বাতসানারকঃ স্মৃতঃ ।

জরাতিসারশোযাশ্ব-স্বাসামহরকঃ সঃ ॥

খরগোশ মাংস

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে হাতিপহর মাংস । ইংরাজ Rabbit ।

খরগোশমাংস :—শীতবীৰ্য, লঘু, সংগ্রাহক, কক্ষ, মধুররস, সবথা তিত্তকারক, অগ্নিকারক এবং কফপিত্ত, সবপ্রকার বায়ুবিকৃতি, জ্বর, অতিশয়, শোথ, রক্তকৃষ্টি ও শ্বাসরোগ নাশক ।

কচ্ছপঃ

কচ্ছপো গৃঢ়পাৎ কূর্ম্যঃ কঠো দৃঢ়পৃষ্ঠকঃ ।

কচ্ছপো বলদো বাত-পিত্তহৃৎ পুংস্বকারকঃ ॥

কচ্ছপ / বারকোল / কাছিম

পর্যায় ।—কচ্ছপ, গৃঢ়পাৎ, কূর্ম্য, কঠ ও দৃঢ়পৃষ্ঠক—এই কয়েকটি কচ্ছপের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে কাংসব ও আসামে কাছ বলে । ইংরাজ Tortoise ।

গুণ ও আনুষঙ্গিক প্রয়োগ।—কচ্ছণ মাংস বঙ্গবর্ষক, বায়ু ও পিত্তনাশক এবং
পুষ্করকারক।

মণ্ডুক:

মণ্ডুকঃ প্রাগো ভেকো বর্ষভূ দন্দুর ও হরিঃ।

মণ্ডুকঃ শ্লেষ্মলো নাতি-পিত্তলো বলকারকঃ ॥

ব্যাঙ,

পৰ্যায়।—মণ্ডুক, প্রাগ, ভেক, বর্ষভূ, দন্দুর ও হরি—এই কয়েকটি ব্যাঙের
নাম। ইহাকে আসামে ভেকুলিং বোলে। ইংরাজী নাম Frog।

গুণ।—ব্যাঙ কফজনক ও বলকারক। ইহা অধিক পিত্তজনক নহে।

সত্তোহতস্ত মাংসম্

সত্তোহতস্ত মাংসম্ আদ্যাদ্যাদিষাতি যথামৃতম্।

বদন্তং বৃহৎ সাত্ব্যামগ্রথা তদ্বিবজ্জয়েৎ ॥

টাটকা মাংস

গুণ ও আনুষঙ্গিক প্রয়োগ।—সত্তোহত জীবের মাংস অমৃতের স্তায় ব্যাদিনাশক।
ইহা বমঃস্থাপক, পুষ্টিকারক এবং সাত্ব্য। পশুযিত (বাসি) মাংস ত্যাজ্য।

মাংসানাং স্থানভেদে গুণভেদঃ

বিহঙ্গেষু পুমান্ শ্রেষ্ঠঃ স চতুষ্পাদজাতীষু।

পরাক্ষিঃ লঘু পুংগাং স্ত্রীণাং পুর্ক্সিঃ কামাশিনেঃ ॥

দেহমণ্ড্যং গুরুপ্রাণং সর্কেষঃ প্রাণিনাং স্তম্ভম্।

পক্ষিপাদ বিহঙ্গানাং তদেব লঘু কথ্যতে ॥

গুরুপাণি সর্কেষঃ শুক্লী গ্রীবা চ পক্ষিনাম্।

উরঃকঙ্কাদরং কৃষ্ণা পাদৌ পাণী কটী তথা।

পৃষ্ঠদ্বয়কৃদঙ্গাণি গুরুগীহ যথোত্তরম্ ॥

লঘু বাতকঃ মাংসং থগানাং ধাতুচারণাম্।

মংস্ত্র শিনাং পিত্তকরং বাতঘ্নং গুরু কীৰ্ত্তিতম্ ॥

ফাশিনাং শ্লেষ্মকরং লঘু কৃষ্ণমুদারিতম্।

বৃহৎ গুরু বাতঘ্নং তেষাং মণ্ড্য পলাশিনাম্ ॥

তুল্যজাতীষু মহাদেহেষু পুঞ্জিতাঃ।

অল্পদেহেষু শস্ত্রে তথৈব স্থলদেহিনঃ ॥

মাংসের স্থানভেদে গুণভেদ

পক্ষীগণের মধ্যে পুরুষজাতির এবং চতুষ্পদ প্রাণীগণের মধ্যে স্ত্রীজাতির মাংস শ্রেষ্ঠ। পুরুষ জাতীয়ের দেহের নিম্নার্ধ ও স্ত্রীজাতীয়ের দেহের উপার্ধ লঘু এবং স্ত্রী-পুরুষ সমস্ত প্রাণীরই দেহের মধ্যভাগ গুরুপ্রাণ হয়। কিন্তু পক্ষীজাতির দেহের মধ্যার্ধে সর্বত্রই পক্ষক্ষেপ হেতু লঘু হইয়া থাকে। পক্ষীগণের অণ্ড ও গ্রীবা গুরু। প্রাণীগণের বক্ষঃস্থল, স্বক্ক, উদর, কুক্ষি, পদ, হস্ত, কটি, পৃষ্ঠ, ঝক্, যক্ক ও অম্ম এইগুলি উত্তরোত্তর গুরু। দ্ব্যন্তোজী পক্ষীগণের মাংস লঘুশাক ও বাতজনক। মাংসানী পক্ষীর মাংস পিত্তজনক, বাতীয় ও গুরুশাক। ফলভূক পক্ষীদিগের মাংস শ্লেষ্মজনক, লঘুশাক ও কক্ষ। মাংসানী পক্ষীর মাংস বৃংহণ, গুরু ও বায়ুনাশক; বৃংহকায় প্রাণীদিগের মধ্যে তজ্জাতীয় ক্ষুদ্রকায় প্রাণীর মাংস হিতকর এবং অল্পদেহ প্রাণীগণের মধ্যে যেট অপেক্ষাকৃত বৃংহকায় তাহার মাংস প্রশস্ত।

মৎস্তগুণাঃ

মৎস্তাস্ত বৃংহণাঃ নরৈঃ গুরুবঃ শুক্রবর্দ্ধনাঃ ।

বল্যাঃ শ্লিষ্টোক্ষ্মমূরাঃ বক্ষপিত্তকরাঃ স্মৃতাঃ ॥

ব্যাঘ্রমাদ্বারতানাম বাতার্ভানাক পুজিতাঃ ।

মৎস্তাশিনো ন বাধাস্ত ধোগা বাতসদৃশাঃ ॥

মৎস্তের সাধারণ গুণাদি

নরক মৎস্ত—সাধারণতঃ পুষ্টিকারক, গুরু, শুক্রবর্ধক, বলকারক, শ্লিষ্ট, উষ্ণবীৰ্য, মূত্ররস ও কফপিত্তজনক। ব্যাঘ্রমশীল, পথশ্রান্ত ও বাতর্ভ ব্যক্তিগণের পক্ষে মৎস্ত হিতকর। মৎস্তানী মানব বাতরোগে আক্রান্ত হন না।

বৃহস্পত্যঃ

মহাপ্রমাণ গুরুঃ শুক্লা বদ্ববর্জনাঃ ।

বড় মাছ

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বড় মাছ গুরু, শুক্রজনক ও মলরোধক।

ক্ষুদ্রমৎস্তঃ

ক্ষুদ্রমৎস্তাস্ত লঘ বা গ্রাহিণো গ্রহণীহিতাঃ ॥

ছোটমাছ

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ক্ষুদ্র মৎস্ত লঘু, মল সংগ্রাহক ও গ্রহণীরোগে হিতজনক।

রোহিতমৎস্তঃ

রক্তাদিরো বক্তমুখো রক্তান্মো রক্তপঙ্কতিঃ ।

কৃষ্ণপক্ষে ঋষশ্রেষ্ঠো রোহিতঃ কথ্যতে বৃধৈঃ ।

রোহিত: সৰ্ব-ঋতানাং বরো বৃহোহির্দিত্তিভিঃ ।

কষায়ান্নরসং স্বাদুবাতস্বে। নাতিপিত্তকৃৎ ।

উৰ্দ্ধজ্জগতান্ বোগান্ হৃদ্যাদ্রোহিতমুণ্ডকম্ ॥

রুইমাছ / ল্যাটিন নাম *Labeo rohita*

পর্যায় ।—রক্তোদর, রক্তমুখ, রক্তাক্ষ, রক্তপক্ষি, রক্তপক্ষ, কষ্যশ্রেষ্ঠ ও রোহিত
—এইগুলি রুই মৎস্যের পর্যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সর্বপ্রকার মৎস্যের মধ্যে রোহিত মৎস্য শ্রেষ্ঠ । ইহা
স্কন্ধবর্ধক, অদিতরোগ নাশক, দ্রব্য কষায়গুক্ত মধুররস, বাতঘ্ন ও অনতিপিত্তকারক
রোহিতমুণ্ড উৰ্দ্ধজ্জগতরোগ নিবারক ।

কাতলমৎস্য:

কাতলো গুরুপাকী শ্রাব্য স্বাদুরক্ষাশ্রদোষহৃৎ ॥

কাত্লামাছ

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে শেকেরামাছ । ল্যাটিনে *Catla buehanani* ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কাত্লামাছ গুরুপাক, মধুররস ও টকবীৰ্য । ইহা
অদোষনাশক ।

মুদিগলমৎস্য:

মুদিগলস্ত গুণৈর্জৈয়ঃ প্রায়ো রোহিতমৎস্যবৎ ॥

মিরগেল মাছ / ল্যাটিন নাম *Cirrhina mrigala*

গুণাদি ।—মিরগেল মাছ ও প্রায় রুইমাছের তুল্য গুণকারক ।

পাঠীন:

পাঠীনঃ শ্লেষ্মলো বল্যো নিদ্রালুঃ পিণ্ডিতাশনঃ ।

দুষ্যেজ্জ্বিৎ পিত্তং কৃষ্টরোগং করোতি চ ॥

বোয়াল মাছ

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে বড়ালিমাছ, ল্যাটিনে *Wallago attu* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বোয়াল মাছ শ্লেষ্মকর ও বলবর্ধক । ইহা দ্বারা রক্ত ও
পিত্ত দূষিত এবং কৃষ্টরোগ উৎপন্ন হয় । বোয়ালমাছ নিদ্রাশীল ও মৎসেভোজী ।

শৃঙ্গীমৎস্য:

শৃঙ্গী তু বাতশমনী দ্বিগ্ধা শ্লেষ্মপ্রকোপণা ।

রসে তিক্তা কষায়া চ লঘু৷ কচ্যা স্মৃতা বৃধৈঃ ॥

শিঙ্গিমাছ

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে শিঙ্গিরিপোনা, ল্যাটিনে *Saccobrauphus*
ossilis বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শিঙ্গিমাছ বাতশান্তিকারক, শিথ, শ্লেষ্মপ্রকোপক, তিক্ত-কষায় রস, লঘু ও কটিকারক।

ইলিশমৎস্যঃ

ইলিশো মৎস্যঃ শিথো যো নো বহিবর্ধনঃ।

পিত্তহৃৎ কফরূৎ শিঞ্চিলঘুর্নয়োহনিলাপহঃ।

ইলিশ মাছ

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে ঈলিহা মাছ। ল্যাটিন নাম Clupea ilisha।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইলিশমাছ মধুরস, শিথ, মূত্ররোচক, অগ্নিবর্ধক, পিত্তনাশক, কফকারক, কিঞ্চিৎ লঘু, শুক্রকর ও বায়ুনাশক।

ভাকুটমৎস্যঃ

ভাকুটো মধুরঃ শীতো বৃথঃ শ্লেষ্মকরো গুরুঃ।

আমবাতকরো হৃন্তো বাতপিত্তহরো মতঃ।

ভেট্কা মাছ / ল্যাটিন নাম Lates calcarifer।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ভেট্কা মাছ মধুরস, শীতবায়, শুক্রজনক, শ্লেষ্মকর, গুরু, আমবাতজনক, কটিকারক এবং ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক।

শিলিন্দমৎস্যঃ

শিলিন্দঃ শ্লেষ্মলো বন্যো বিপাকে মধুরো গুরুঃ।

বাতপিত্তহরো হৃন্ত আমবাতকরশ্চ সঃ।

শিলন মৎস্য

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে পুঙ্গমাছ। ল্যাটিনে Silumpia silompill বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শিলন মৎস্য শ্লেষ্মকর, বলবর্ধক, মধুরবিপাক, গুরু, বাতপিত্তনাশক, হৃন্ত ও আমবাত-কারক।

শঙ্কুলীমৎস্যঃ

শঙ্কুলী গ্রাহিণী হৃন্তা মধুরা তুবরা নৃত্য।

শালুমাছ

দেশভেদে নামভেদ।—হিন্দী নাম মৌরী, ল্যাটিনে Odhicephalus marulius বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শালুমাছ মলসংগ্রাহক, হৃন্ত ও কষায় মধুরস।

গর্গরমৎস্যঃ

গর্গরঃ পিত্তলঃ কিঞ্চিদ বাতজিৎ কফকোপনঃ।

গাগরমাছ / আসামে গাগল মাছ

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গাগরমাছ কিঞ্চিৎ পিত্তজনক, বাতনাশক ও কফপ্রকোপ।

কবিকামৎস্যঃ

কবিকা মধুরা শিঙা কফঘ্না কুটিকারিণী ।

কিকিং পিত্তকারী বাত-নাশিনী বহুবিকিনী ॥

কইমাছ

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে কইমাছ । ল্যাটিনে *Anabas scandens* বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—কইমাছ মধুরস, শিঙা, বফপ্রমশক, কুটিকারক, কিকিং পিত্তকর, বায়ুনাশক ও অগ্নিবর্ধক ।

বশ্মিমৎস্যঃ

বশ্মিমৎস্তো গুরুবৃদ্ধাঃ কষায়ো রক্তপিত্তহা ॥

বাইন মাছ / ল্যাটিনে *Mastacembelus armatus* বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—বাইন মাছ গুরু, শুক্রবর্ধক, কষায়রস ও রক্তপিত্তনাশক ।

আড়িমৎস্যঃ

আড়িমৎস্তো গুরুঃ শিঙা বাতশ্লেষ্মপ্রকোপনঃ ॥

আড়মাছ

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে আড়িমাছ । ল্যাটিন নাম *Arius arins* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—আড়মাছ গুরু, শিঙা এবং বায়ু ও শ্লেষ্মপ্রকোপক ।

মদগুরমৎস্যঃ

মদগুরো মধুঃ শিঙাঃ সংগ্রাহী শুক্রলো গুরুঃ ।

মাগুর মাছ

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে মাগুর মাছ । ল্যাটিন নাম *Clarius maḡur* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—মাগুরমাছ মধুরস, শিঙা, মলসংগ্রাহক, শুক্রকারক ও গুরু ।

ত্রিকণ্টকমৎস্যঃ

ত্রিকণ্টঃ শিঙাঃ কক্ষো দীপনঃ কফভিল্বঘুঃ ॥

টেঙ্গরা মাছ / ল্যাটিন নাম *Aoria tengara* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—টেঙ্গরা মাছ পিত্তনাশক, কক্ষ, অগ্নিদীপক, কফনাশক ও লঘু ।

এরঙ্গমৎস্যঃ

এরঙ্গো মধুরঃ শিঙো বিষ্টন্তী শীতলো দাঘুঃ ॥

চ্যাং মাছ

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে আসামে ছেং মাছ, ল্যাটিনে *Ophicephalus gachua* বলে ।

গুণ ও আনয়িক প্রয়োগ।—চ্যাং মাছ মধুররস, শিথ, বিষ্টভী, শাতরীষ ও লঘু নাশক

প্রোষ্ঠীমৎস্যঃ / সফরী

প্রোষ্ঠী তিক্তা কটুঃ স্বাদুঃ শুক্লা কফবাতজিৎ ।

শিঙ্কাস্তকঠরোগঘ্নী রোচনী চ লঘুঃ শ্বতা ॥

পুঁটিমাছ / ইংরাজী নাম Minnows

গুণ ও আনয়িক প্রয়োগ।—পুঁটিমাছ তিক্ত-কটু-মধুররস, শুক্লজনক, কফ-বাত-নাশক, শিথ, মুখগত ও কঠগত রোগনাশক, মুখরোচক ও লঘু ।

বৃহচ্ছফরীমৎস্যঃ

শিঙ্কাস্তকঠরোগঘ্নী শ্রেষ্ঠা প্রোষ্ঠী প্রস্তুতিত্বা ॥

বড় পুঁটিমাছ / ল্যাটিন নাম Trichiurus haumela

গুণ ও আনয়িক প্রয়োগ।—বড়পুঁটিমাছ শিথ, মুখগত ও কঠগত রোগনাশক ।

ভল্লকী মৎস্যঃ

ভল্লকী মধুরঃ শীতো বৃষাঃ শ্লেষ্মকরো গুরুঃ ॥

ভেলেমাছ / ইংরাজী নাম Gobies

গুণ ও আনয়িক প্রয়োগ।—ভেলেমাছ মধুররস, শীতবীৰ্য, শুক্লজনক, শ্লেষ্মবর্ধক ও গুরু ।

চিত্রফলমৎস্যঃ

চিত্রফলো গুরুঃ স্বাদুঃ শিথো বৃষাঃ বলপ্রদঃ ॥

চিতলমাছ / ল্যাটিন নাম Nalopterus chitala

গুণ ও আনয়িক প্রয়োগ।—চিতলমাছ গুরু, মধুররস, শিথ, শুক্লজনক ও বলপ্রদ

কুলিশমৎস্যঃ

কুলিশো মধুরো হৃদ্যঃ কষায়ো দীপনো মতঃ ।

বলঃ শিঙ্কো লঘুগ্রাসী হিতো বাতে চ রোচকঃ ॥

বেলেমাছ / ল্যাটিন Glossogobius giuris বেলে

গুণ ও আনয়িক প্রয়োগ।—বেলেমাছ কষায়-মধুররস, হৃদ্য, অগ্নিদীপক, বলবর্ধক, শিথ, লঘু ও মলসংগ্রাহক । ইহা বায়ুরোগে হিতকর ও কটুজনক ।

বায়ুম্ভমৎস্যঃ

বায়ুম্ভো মধুরো বৃষ্যো বৃহণো ধাতুবর্ধনঃ ॥

কালবোসমাছ

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম আসামে মালিমাছ । ল্যাটিন নাম Labeo calbasu ।

গুণ ও আনয়িক প্রয়োগ।—কালবোসমাছ মধুররস, শুক্লজনক, পুষ্টিকারক ও ধাতুবর্ধক ।

শকুলমৎস্য:

শকুলো মধুরো গ্রাসী রুক্ষঃ পিত্তাশজিৎ গুরুঃ ॥

শোলমাছ / ল্যাটিনে *Ophicephalus striatus* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শোলমাছ মধুরস, মলসংগ্রাহক, রুক্ষ, রক্তপিত্তনাশক ও গুরু।

চিঙ্গড়মৎস্য:

চিঙ্গড়স্ত গুরুগ্রাসী মধুরো বলবর্ধনঃ।

ষেদঃপিত্তাশজিৎ বুয়ো গোচনঃ কফবাত্তলঃ ॥

চিঙ্গড়ীমাছ

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে মিছামাছ, ইংরাজীতে *Prawn fish*, ল্যাটিনে *Palaeon carcinus* এবং *Phylum arthropoda* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চিঙ্গড়ীমাছ গুরু, মলসংগ্রাহক, মধুরস, বলবর্ধক, শুক্রজনক, কটিকট, কফবাত্তর্ষক এবং ইহা মেদঃ, পিত্ত ও রক্তদোষনাশক।

শকুলীমৎস্য:

শকুলী রোহিতাকারা ভূমৌ প্রাশচর্য্যমৌ।

গুরুী পাকে চ মধুঃ ভেদিনী দোষ-কণনী ॥

পিপ্লেশোলমাছ / আসামে শলঠারি

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পিপ্লেশোল রোহিত মৎসের হাব আকৃতি-বিশিষ্ট। ইহার প্রায়ই ভূমিতে বিচরণ করিয়া থাকে। এই মৎস্য গুরু, মধুরসিক, ভেদক ও দোষপ্রকোপক।

চন্দ্রকমৎস্য:

চন্দ্রকস্তনত্রিগুন্দৌ মুরৌ বলবর্ধনঃ ॥

চাঁদামাছ / ইংরাজী নাম Glass fish

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চাঁদামাছ অনতিগুন্দ, মধুরস, ও বলবর্ধক।

চম্পকুন্দমৎস্য:

চম্পকুন্দৌ গুরুবুয়ো মধুরৌ বাতপিত্তজিৎ।

শুকুলৌ বলরুৎ প্রোক্তঃ স্নেহনঃ স্নেয়কোপনঃ ॥

দেশভেদে নামভেদ।—চাপিল (খর) মাছ। আসামে করতি মাছ, ইংরাজীতে *Herrings* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—খররামাছ গুরু, বুয়, মধুরস, বাতপিত্তনাশক, শুক্রজনক, বলবর্ধক, শ্লিষ্ণকারক ও স্নেয়প্রকোপক।

দন্তিকমৎস্যঃ

দন্তিকঃ কক্জিৎ তিস্তো বাতপিত্তহরো লঘুঃ ।

ডানকুনি মাছ

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে দারকণা । ল্যাটিন নাম *Rasbora daniconius* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ । ডানকুনিমাছ তিক্তরস, লঘু এবং ইহা কক, বায়ু ও পিত্তনাশক ।

মলঙ্গীমৎস্যঃ

মলঙ্গী মধুরা হৃগা বাতশ্লী স্নেহহা গুরু ।

মৌরলা মাছ / ল্যাটিনে *Ambly pharyugodon mola* বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—মৌরলা মাছ মধুরস, হৃগ, বাতনাশক, স্নেহকারক ও গুরু ।

ফলিমৎস্যঃ

ফলিঃ স্বাদুগুরুঃ স্নিগ্ধো বলকরঃ শুক্রবর্ধনঃ ।

ফলুইমাছ

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে ইহাকে কামলিমাছ, ল্যাটিনে *Natopterus natopters* বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ফলুইমাছ মধুরস, শুকপাক, স্নিগ্ধ, বলকারক ও শুক্রবর্ধক ।

খলিশমৎস্যঃ

খলিশঃ কথিত্তো বল্যো বাতপিত্তকফাপহঃ ।

কক্ষো লঘুঃ শূলহরঃ কিক্ষিদামবিনাশনঃ ॥

খলিশা মাছ

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে আসামে খলিচনা বলে । ল্যাটিন নাম *Trycho- gaster fasciatus* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—খলিশা মাছ বলকারক, কক্ষ, লঘু এবং ইহা বায়ু, পিত্ত, কক, শূল ও কিক্ষি আশ্বিনাশক ।

গড়কমৎস্যঃ

গড়কো মধুরো কক্ষঃ কষায়ে শীতলো লঘুঃ ।

গড়ই (ল্যাটা) মাছ / ল্যাটিনে *Ophicephalus punctatus* বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ল্যাটা মাছ কষাঘ-মধুরস, কক্ষ, শীতবীৰ্য ও লঘু ।

পৰ্বতমৎস্যঃ

পৰ্বতো বাতহা শিথুঃ শুক্লো বলবৰ্দ্ধনঃ ।

পাব্‌দামাছ / পাভ্‌মাছ / ল্যাটিনে Callichrous pabda

গুণ ও আয়ুগিক প্রয়োগ ।—পাব্‌দামাছ বাতনাশক, শিথু, শুক্লজনক ও বলবৰ্দ্ধক ।

বাচমৎস্যঃ

বাচঃ স্বাদুগুরুঃ শিথুঃ শ্লেষ্মশো বাতপিত্তজিৎ ।

বাচামাছ / ল্যাটিনে Eutropiichthys Vacha বলে ।

গুণ ও আয়ুগিক প্রয়োগ ।—বাচামাছ মধুররস, গুরু, শিথু, শ্লেষ্মকর ও বাতপিত্তনাশক ।

গবাটীমৎস্যঃ

গবাট্যজীর্ণজননী গুৰ্বী শ্লেষ্মপ্রকোপণী ।

পাঁকালমাছ / ল্যাটিনে Mastacembelus parcalus

গুণ ও আয়ুগিক প্রয়োগ ।—পাঁকালমাছ অজীর্ণকারক, গুরু ও শ্লেষ্মপ্রকোপক ।

মৎস্যগুঃ

মৎস্তগতো ভৃশং বৃশঃ শিথুঃ পুষ্টিকরো লঘুঃ ।

কফমেদঃপ্রদো বল্যো মানিক্‌মেহনাশনঃ ।

মাছের ডিম / আসামে ইগাকে শুকানমাছ বলে ।

গুণ ও আয়ুগিক প্রয়োগ ।—মাছের ডিম অত্যন্ত শুক্কর, শিথু, পুষ্টিকারক, লঘু, বলবৰ্দ্ধক, মানিকারক, মেহনাশক এবং কফ ও মেদঃবৰ্দ্ধক ।

শুক্কমৎস্যঃ

শুক্কমৎস্তা নবা বল্যা দুৰ্জ্জরা বিড়্‌বিক্‌দিনঃ ।

শুক্‌টীমাছ / আসামে ইছাকে শুকানমাছ বলে ।

গুণ ও আয়ুগিক প্রয়োগ ।—নূতন শুক্‌টীমাছ বলকর, দৃশ্য্য ও মলবদ্ধতাকারক ।

দধ্মমৎস্যঃ

দধ্মমৎস্তো গুণৈঃ শ্রেষ্ঠঃ পুষ্টিকৃদ্‌ বলবৰ্দ্ধনঃ ।

পোড়ামাছ

গুণ ও আয়ুগিক প্রয়োগ ।—পোড়া মাছ পুষ্টিকারক ও বলবৰ্দ্ধক । ইহা গুণে শ্রেষ্ঠ ।

॥ ইতি মাংসবর্ণ ॥

অথ বারিবর্গঃ

পানীয়ম্

পানীয়ং সলিলং নীরং কীলালং জলমম্বু চ ।

অপো বারু বারিকং তোমং পয়ঃ পাথস্থখোদকম্ ॥

জীবনং বনমন্তোহর্ণোহমৃতং ঘনরসোহপি চ ।

পানীয়ং ভ্রমনাশনং ক্রমহরং মুচ্ছাপিপাসাপহম্ ॥

তদ্রাচ্ছদ্দিবিক্রুদ্ধলকরং নিদ্রাহরং তর্পণম্ ।

হৃদ্যং গুপ্তরং হৃজীর্ণশমকং নিত্যং হিতং শীতলম্ ।

লঘুচ্ছং রসকারণং তু গদিতং পীযুষংজ্জীবিনাম্ ॥

পর্যায় ।—পানীঃ, সলিল, নীর, কীলাল, জল, অম্বু, আপ, বারু, বারিক, তোম, পয়ঃ, পাথঃ, উদক, জীবন, বন, অন্তঃ, অর্ণঃ, ভ্রমত ও ঘনরস—এই কয়েকটি জলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জল, পানি, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে পাণি, আসামে পানি, কর্ণাটে মুনীক, তৈলঙ্গে নীক, ফরসীতে আব, আরবীতে মাং, ইংরাজীতে Water, ল্যাটিনে Aqua বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—জল ভ্রম, ক্রান্তি, মুচ্ছা, পিপাসা, তদ্রা, বমি, বিবন্ধ ও নিদ্রানাশক, বলকর, তৃপ্তিকারক, হৃদ্য, অব্যক্তরস, অজীর্ণপ্রশমক, সবদা হিতকর, শীতল, লঘু ও স্বচ্ছ । ইহা মধুরাদি ছয় রসের কারণ । প্রাণীগণের পক্ষে ইহা অমৃতস্বরূপ ।

করকাজলম্

দিব্যবায়ুগ্নিসংযোগাৎ সংহতাঃ খাৎ পতন্তি য়াঃ ।

পাষণথগুবচাপতাঃ কারকোহমৃতোপমাঃ ।

করকাজং জলং ক্রমং বিশদং গুরু চ স্থিরম্ ।

দাক্ষণ্যং শীতলং সাদ্র্যং পিত্তহৃৎ কফবাতকৃৎ ।

কৃত্রিমা তু দুষং প্রোক্তা করকাসদৃশী গুণৈঃ ॥

করকাজল ও বরফ / ইংরাজী নাম Hail-stone water

পরিচয় ।—দিব্য বায়ু ও তেজঃ সংযোগে যে-জল পাষণথগুবৎ হইয়া আকাশ হইতে পতিত হয় তাহাকে করক বা শিলাবৃষ্টি বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শিলাজল অমৃতের ত্রায় গুণকারক। ইহা কন্দ, বিশদ, গুরুপাক, স্থিরগুণ, অতিশয় শীতল, কঠিন, পিত্তনাশক ও কফবাস্থবর্ধক। ক্রিমিশিলা অর্থাৎ বরফও প্রায় এইরূপ গুণবিশিষ্ট।

বাষিকং তদহর্ষিষ্টিং ভূমিষ্টমহিতং জলম্।

ত্রিরাত্র মুষিতং তং ৩ প্রসন্নমমৃতোপমম্।

দেশভেদ নামভেদঃ—আসামে ইহাকে ব'র'ষণর পানী ও ইংরাজীতে Rain water বলে।

গুণাদি।—বর্ষাকালে সজ্জাবৃষ্ট ভূমিপতিত জল অহিতজনক। কিন্তু উহা তিন রাত্রি পরে নির্মল ও অমৃত-তুল্য হইয়া থাকে।

নৈর্ঝরজলম্

শৈলসাত্ত্বশ্রবদ্বাদি-প্রবাহো নির্ঝরো ঝরঃ।

স তু প্রস্রবণশ্চাপি তত্রত্যং নৈর্ঝরং জলম্॥

নৈর্ঝরং কঠিকল্পীদং কফঘ্নং দীপনং লঘু।

মধুরং কটুপাকঞ্চ বাতলং শ্রাদপিত্তকম্।

ঝরণা জল / ইংরাজী নাম Spring water

পরিচয়।—পর্বতের সাত্ত্বদেশ হইতে যে-জলধারা নিসৃত হয়, তাহাকে নির্ঝরজল বলে।

পরিচয়।—নির্ঝর, ঝর ও প্রস্রবণ—এইগুলি ঝরণার সংস্কৃত নাম।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঝরণার জল কঠিকারক, কফঘ্ন, অগ্নিদীপক, লঘু, মধুররস, কটুবিপাক, বাতবর্ধক ও অপিত্তল।

সারসজলম্

নদ্যাঃ শৈলাদিক্রদ্বায়া যত্র সংস্রুত্যা তিষ্ঠতি।

তৎ সরো জলম্ভ্রম্নং তদন্তঃ সারসং স্মৃতম্॥

সারসং সলিলং বলাৎ তৃষ্ণাঘ্নং-মধুরং লঘু।

রোচনং হৃদবরং কক্ষং বদনম্ভ্রম্নং স্মৃতম্॥

সারসজল / ইংরাজী নাম Pool water

পরিচয়।—শৈলাদিক্রান্ত নদী হইতে জল সংস্রুত হইয়া যে-স্থলে সঞ্চিত থাকে, তাহাকে সরঃ কহে। উঃর জলের নাম সারস জল।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সারসজল বলকারক, মধুরকষায়রস, লঘু, কচিজনক, রক্ত, তৃকানাশক ও মলমূত্ররোধক।

তাড়াগজলম্

প্রশস্তভূমিভাগস্থো বহুদংবৎসরোমিতঃ।

জলাশয়ান্তরাগঃ স্রাং তাড়াগং তজ্জলং নৃতম্।

তাড়াগমূদকং স্বাহ কফাৎ কটুপাক চ।

বাতলং বদগিমুত্রমক্ষকপিত্তকক্ষাপহম্।

তাড়াগজল / ইংরাজী নাম Water of old large pond

পরিচয়।—প্রশস্ত ভূভাগস্থিত বহু বৎসরের জলাশয়কে তাড়াগ কহে। তাড়াগের জলকে তাড়াগ জল বলে।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মধুর-কষায়-রস, কটু-বিশাক, বায়ুজনক, মলমূত্র-দারক এবং রক্তপিত্ত ও কফনাশক।

বাপ্যজলম্

পাষাণৈরিষ্টকাভির্বা বদকূপা বৃহত্তরা।

সমোপানা ভবেদ্বাপী তজ্জলং বাপ্যমুচ্যতে।

বাপ্যং বারি যদি ক্ষাৎ পিত্তকং কফবাতস্থঃ।

তদেব মিষ্টং কফকুং বাতপিত্তহর ভবেৎ।

বাপ্যজল / ইংরাজী নাম Masonry built tank water

পরিচয়।—প্রস্তর বা ইষ্টকাদি বন্ধ (বাধান) সোপানবিশিষ্ট, বৃহত্তর কূপবৎ জলাশয়কে বাপী কহে, বাপীর জলকে বাপ্যজল বলা যায়।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাপীর জল ক্ষারগুণবিশিষ্ট হইলে পিত্তকারক ও বাতশ্লেষ্মনাশক হয় এবং মিষ্ট হইলে কফজনক ও বায়ুনাশক হইয়া থাকে।

ভূমৌ খাতোহ্লবিস্তারো গম্ভীরো মণ্ডলাকৃতিঃ।

বদোহবদঃ স কূপঃ স্রাং তদন্তঃ কৌপমুচ্যতে॥

কৌপং পয়ো যদি স্বাহ ত্রিদোষঘং হিতং লঘু।

তৎ ক্ষাৎ কফবাতস্থঃ দীপকং পিত্তকুং পরম্॥

কূপের জল / ইংরাজী নাম Well water

পরিচয়।—বন্ধ বা অবক, অল্পবিস্তৃত, মণ্ডলাকার গভীর খাতকে কূপ কহে।

শুণ।—কূপের জল স্বাদু হইলে ত্রিদোষঘ, পথ্য ও লঘু হয়। আর ক্ষারবিশিষ্ট হইলে বাতশ্লেষ্মনাশক, দীপক ও অতিশয় পিত্তকারক হয়।

চৌজ্যজলম্

শিলাকির্ণং স্বয়ং স্বভং নীলাঞ্জনসমোদকম্ ।
 লতাবিতানদল্লং চৌজ্যমিত্যভিধীয়তে ॥ *
 অশ্বাদিভিরবদ্ধং যৎ তচ্চৌজ্যমিতি চাপরে ।
 তত্রত্যমূদকং চৌজ্যং মুনিভিঃ সমুদাহৃতম্ ॥
 চৌজ্যং বাক্করং নীরং কক্ষং কফহরং লঘু ।
 মধুরং পিত্তহৃৎ কচ্যং পাচনং বিশদং স্মৃতম্ ॥

চৌজ্য জল / ইংরাজী নাম Stream water

পরিচয়।—লতাদিদ্বারা আচ্ছন্ন, নীলাঞ্জন-সদৃশ জলবিশিষ্ট, শিলাকীর্ণ, অকৃত্রিম গন্ধরূপ চৌজ্য বলে। কেহ কেহ বলেন—যাহা প্রস্তরাদি দ্বারা বদ্ধ মহে, তাহার নাম চৌজ্য। তত্রত্য জলকে চৌজ্য জল বলে।

গুণ।—চৌজ্য জল অগ্নিকারক, কক্ষ, কফনাশক, লঘু, মধুররস, পিত্তনাশক, রুচিজনক, পাচক ও বিশদগুণযুক্ত।

পাথলজলম্

অল্পং সরং পবনং স্রাদ্ যত্র চক্ষুক্ষণে রবেণী ।
 ন তিষ্ঠতি জলং কিঞ্চিৎ তত্রত্যং বারি পাথলম্ ।
 পাথলং বায়ুভিঃশান্দি গুরু স্বাদু ত্রিদোষজনকং ॥

পাথলজল / ইংরাজী নাম Pit water

পরিচয়।—যে ক্ষুদ্র জলাশয়ের জল অগ্রহায়ণ মাসেই শুষ্ক হইয়া যায় তাহার নাম পাথল।

গুণ।—পাথলের জল অতিশ্যানী, গুরু, স্বাদু ও ত্রিদোষজনক।

বিকিরজলম্

নদ্যাদিনিকটে ভূমিখা ভবেদ্ বালুকাময়ী ।
 উদ্ভাঘাতে ততো যৎতু তজ্জলং বিকিরং বিদুঃ ॥
 বিকিরং শীতলং স্বচ্ছং নির্দোষং লঘু চ স্মৃতম্ ।
 তুবরং স্বাদু পিত্তঘ্নং ক্ষারং তৎ পিত্তনাং মন্যক্ ॥

বিকির জল / ইংরাজী নাম Water under sandy bed

পরিচয়।—নদী প্রভৃতির নিকটস্থ বালুকাময় ভূমিতে যে-সকল জল উদ্ধৃত হয় তাহার নাম বিকির।

চৌজ্যমিতি বা পাঠঃ

গুণ।—বিকির জল শীতল, স্বচ্ছ, নিরোধ, লঘু, কষায়মধুররস ও পিত্তনাশক।
এ জল ক্ষারবিশিষ্ট হইলে কিঞ্চিৎ পিত্তকর হয়।

কৈদারজলম্

কৈদারঃ ক্ষেত্রমুদ্দি : কৈদারঃ তজ্জলং স্মৃতম্ ।

কৈদারঃ বর্ষাভিস্থানি মধুরং গুরু দোষজনক ॥

কৈদার জল / ইংরাজী নাম Water flowing through the field

পরিচয়।—ক্ষেত্রে কৈদার ও তাহার জলকে কৈদার কহে।

গুণ।—কৈদার জল অতিশীতল, মধুর, গুরু ও দোষজনক।

জলস্ত পানবিধিঃ

অত্যধুপানাম বিপচ্যতেহন্নঃ নিরধুপানচ্চ স এব দোষঃ ।

তস্মান্নরো বহির্বির্জনায মুহুশুহ্বার পিবেদভূরি ॥

জলপান বিধি

অত্যাধিক জলপান করিলে অথবা একেবারেই জলপান না করিলে অন্ন পরিপাক হয় না। অতএব অহারকালে অল্প-অল্প করিয়া মুহুশুহ্বঃ জল পান করিবে। ইহাতে অগ্নি বৃদ্ধি হয়।

শীতল জলপানস্ত বিষয়াঃ

মূর্ছাপিত্তোক্ষাদাহৈষু বিষে রক্তে মণাতায়ে ।

শ্রমে ভ্রাম বিপদেষুহন্নঃ মকে বমখৌ তথা ।

উর্ধ্বেগে রক্তপিত্তে চ শীতলস্তঃ প্রশস্ত ॥

শীতল জলপানের বিষয়

মূর্ছারোগ, পিত্তপ্রকোপ, তাপাদিহেতুক উষ্ণতা, দাহ, শিষদোষ, রক্তদোষ, নদাতাপ, শ্রম, ভ্রুক্রব্যের বিদগ্ধতা, তমকশান, বমি ও উর্ধ্বগরক্তপিত্তে শীতল জলপান প্রশস্ত।

শীতল জলপান নিষেধঃ

পার্শ্বশূলে প্রতিশ্রায়ে বাতরোগে গলগ্রহে ।

আত্মানে স্তিমিতে কোষ্ঠে সত্ত্বাত্তকৌ নবজরে ॥

অকচিগ্রহণীশূল্যঃ সকাশেযু বিদ্রবৌ ।

হিকায়াং স্নেহপানে চ শীতল পানবর্জয়েৎ ॥

পার্শ্বশূল, প্রতিশ্রায়, বাতরোগ, গলগ্রহ, উদরদান, স্তিমিতকোষ্ঠ, নবজর, অকচি, গ্রহণী, শূল্য, শান, কান, বিদ্রাবি ও হিকা প্রভৃতি রোগে, সত্ত্বাবমনবিষেচনাদি শোধনক্রিয়ার পর এবং স্নাতাদি স্নেহপানের পর, শীতল জল পান করিবে না।

অল্প জলপানশু বিষয়াঃ

অরোচকে প্রতিজ্ঞায়ে মন্দেহ্রো বয়থৌ ক্ষয়ে ।

মুখপ্রসেকে জঠরে কৃষ্ঠে নেত্রাময়ে জ্বরে ।

ব্রণে চ মধুমেহে চ বিবেং পানায়ম্লকম্ ॥

অল্প জলপানের বিষয়

অরোচক, প্রতিজ্ঞা, মন্দাগ্নি, শোথ, ক্ষয়, মুখব, উদররোগ, কৃষ্ঠ, নেত্ররোগ, জ্বর, ব্রণরোগ ও মধুমেহ রোগে অল্পপরিমাণে জলপান করিবে ।

জল পানসাবশ্যকতা

তৃষ্ণা গরীমসী ঘোরা মত্তঃপ্রাণবনানিনী ।

তস্ম দ্ দেহং তৃষ্ণার্থায় পানীয়ং প্রাণধারণম্ ॥

ত্বাবতো মোহমারাতি মোহাৎ প্রাণান্ বিমুক্ততি ।

অতঃ সর্কঃস্বঃস্থান্ ন কচিদ্ বা এ বারয়েৎ ॥

জলপানের আবশ্যকতা

অতি দুঃসহ প্রবল পিপাসা মত্তপ্রাণঘাতিনা, অতএব তৃষ্ণার্ত ব্যক্তিকে প্রাণ-ধারণার্থ পানীয় প্রদান করিবে । তৃষ্ণার্ত ব্যক্তি, পানীয় জল না পাইলে মোহ প্রাপ্ত হয় ও মোহ হইতে প্রাণত্যাগ করে । এই হেতু সকল অবস্থাতেই তৃষিতক জল দিবে, কখনও তাহা বারণ করিবে না ।

প্রশস্তং জলম্

অগন্ধমব্যক্তরসং স্নগীতং তর্ধনাশনম্ ।

অচ্ছং লঘু চ হৃদয়ং তোয়ং গুণাদৃজতে ॥

প্রশস্ত জলের লক্ষণ

যে-জলে কোনপ্রকার গন্ধ নাই এবং মুরগাদি কোন রস ব্যক্ত নাই, বাহা অতিশয় শীতল, তৃষ্ণানাশক, স্বচ্ছ, লঘু ও হৃদয়গ্রাহী সেই জল গুণকারক ।

নিষিদ্ধজলম্

পিচ্ছিতং ক্রিমিতং ক্লিষ্টং পর্ণশৈবালকর্দমৈঃ ।

বিবর্ণং বিরহং সাদ্রং দুর্গন্ধং ন হিতং জলম্ ।

কলুষং ছন্নমস্তোজ পর্ণনালীতৃণাদিভিঃ ।

দুর্দেশকমসংস্পৃষ্টং সৌরচাস্ত্রমণীচিভিঃ ॥

অনাবর্তবৎ বাষিকস্ত প্রথমং তচ্চ ভূমিগম্ ।

ব্যাপন্নং পরিহর্ষব্যং সর্কঃদোষপ্রকোপণম্ ॥

তৎ কুর্ধ্যাৎ স্নানপানাত্যাং তৃষ্ণাশ্যানোদয়জরান্ ।

কাসাগ্নিমান্দ্যাভিভ্রন্দ-কণ্ডুগণাদিকং তথা ॥

ষে-জল পিচ্ছিল, ক্রিমিবিদিশ্ট, পত্র, শৈবাল ও কদমাদি দ্বারা ক্লিন্ন, বিবৰ্ণ, বিবস, ঘন ও দুৰ্গন্ধ, যাহা জলজগত নীলিকা ও তৃণাদি দ্বারা আচ্ছন্ন এবং কলুষিত, যাহা বৃন্দেজজাত, সূর্য্য ও চন্দ্রের কিরণ দ্বারা অসংপৃষ্ট, যাহা অসময়ে অর্থাৎ পৌষমাঘাদি কালে বৃষ্টে, বর্ষাকালে প্রথমে ভূমিপতিত ও বায়ুপন্ন, তাহা পবিত্র্যাগ করিবে, কারণ এই জল ত্রিদোষের প্রকোপক। উক্ত সকল প্রকার জল স্নান ও পানার্থ ব্যবহার করিলে তৃষ্ণা, উদরাগ্নান, উদর, জ্বর, কাস, অগ্নিমান্দ্য, অশ্লিষ্মান্দ্যক নেত্ররোগ, কণ্ঠ-গলগণ্ড প্রভৃতি বিবিধ রোগ উৎপন্ন হয়।

দুষ্টজলস্ত্র নির্দোষীকরণোপায়ঃ

নিন্দিতকপি পানীয়ং কুচিতং সূর্য্যতাপিতম্ ।
সুবর্ণং রক্ততং লৌহং পাষণং সিকতাং মুদম্ ॥
ভূং সস্তাপ্য নির্দোষ্য সপ্তধা সানিতং তথা ।
কপূর্বজাতিপুলাগ-পাটনাদিহবাদিতম্ ॥
ওচিদাস্তপটশ্রাণি ক্ষুদ্রজন্তুবিবর্জিতম্ ।
স্বচ্ছং কনকমুক্তাঙ্কৈঃ শুদ্ধং সাদ্ দোষবর্জিতম্ ॥
পণমূর্নাংসগ্রাস্থ-মুক্তাকনকশৈবটৈঃ ।
গোমেদেন চ বস্ত্রেন বুধ্যাদিপুপ্রসাদনম্ ॥

দুষ্ট জলের নির্দোষীকরণ

দুষ্টজল অগ্নিতে সিদ্ধ বা দৌড়ে তপ্ত করিবে, কিংবা স্বর্ণ, রৌপ্য, লৌহ, প্রস্তর, বালুকা অথবা মুস্তিকা তপ্ত করিয়া উক্ত জলে নিঃশ্রব করিতে হইবে। এইরূপ সাতবার করিবে। পরে কপূর্ব, জাতিপুষ্প, পুলাগ ও পাটনাদি পুষ্প দ্বারা সুবাসিত করিয়া পরিশুদ্ধ ঘন বস্ত্রে ছাকিবে। ইহা দ্বারা ক্ষুদ্রক্রিমি সকল বহির্গত হইয়া যাইবে। অনন্তর কনক মুক্তাদি জলপ্রসাদক দ্রব্য দ্বারা স্বচ্ছ ও দোষবর্জিত করিয়া লইবে। জলপ্রসাদক দ্রব্য যথা—পর্ণমূল, যুগানগ্রাস্থ, মুক্তা, শৈবাল, গোমেদ (মণি বিশেষ) ও পরিষ্কৃত বস্ত্র।

কালবিশেষে বিহিতজলবিশেষঃ

শৌষে বারি সরোজাতং মাঘে তৎ তু তভাগজম্ ।
ফাল্গুনে কৃপসমুতং চৈত্রে চৌধ্যং হিতং যতম্ ॥
বৈশাখে নৈকরং নীরং কৈষ্ঠে শস্তং তথোস্তিদম্ ।
আষাঢ়ে শস্ততে,কৌপং শ্রাবণে দিব্যমেব চ ॥
ভাদ্রে কৌপং পয়ঃ শস্তমাশ্বিনে চৌধ্যমেব চ ।
কার্ত্তিকে মার্গশীর্ষে চ জলমাতং শ্রবস্ততে ॥

কালবিশেষে বিহিত জলবিশেষ

পৌষ মাসে সরোবরের জল, মাঘে তড়াগের জল, ফাল্গুনে কূপের জল, চৈত্রে চৌঙ্খোর জল, বৈশাখে নিঝরের জল, জ্যৈষ্ঠে উদ্ভিদের জল, আষাঢ়ে কূপের জল, শ্রাবণে মেঘের জল, ভাদ্রে কূপের জল, আশ্বিনে চৌঙ্খোর জল, এবং কার্তিক ও অগ্রহায়ণে সকল জল প্রশস্ত ।

শীতজলন্ত পাককালঃ

আমং জলং জীৰ্য্যতি যাম্যাত্রং তদৰ্দ্ধমাত্রং শূতশীতলঞ্চ ।

তদৰ্দ্ধমাত্রস্ত শূতং কথুফং পয়ঃপ্রপাকে ত্রয় এব কালঃ ॥

শীত জলের পাককাল

কাঁচা জল একপ্রহরে পরিপাক হয় । গরম জল শীতল করিয়া পান করিলে অর্ধ প্রহরে এবং ঝেং গরম অবস্থায় পান করিলে দিকি প্রহরে পরিপাক হয় । জল-পরিপাকের এই তিনটি কাল নির্দিষ্ট আছে ।

॥ ইতি বারিবর্গ ॥

অথ দুগ্ধবর্গঃ

দুগ্ধং ক্ষীৰং পয়ঃ সন্তাং বালজ্জ বনমিত্যপি ।

দুগ্ধং স্তম্ভদুগ্ধং স্নিগ্ধং বাতপিত্তহরং সরম্ ।

সন্তঃসুক্ককঃ শীতং সাত্ব্যং সর্দূশরীরিণাম্ ।

জীবনং বৃংহণং বলাং মেধ্যং বাজীকরং পরম্ ॥

বয়ঃস্থাপনমায়ুস্তং সন্ধিকারি সোহনম্ ।

বিরেক-বাস্তি-বস্তীনাং তুল্যমোক্ষোবিবৰ্দ্ধনম্ ॥

জীর্ণজরে মনোরোগ শোষমূৰ্ছাভ্রমেষু চ ।

গ্রহণ্যং পাণ্ডুরোগে চ দাহে তৃষি হৃশ্ময়ে ॥

শূলোপবর্ত্তগ্নাম্বু বস্তিরোগে গুদক্ষরে ।

রক্তপিত্তেহতিসারে চ ধোনিরোগে শ্রমে ক্রমে ।

গৰ্ভস্রবে চ সততং হিতং মূনিঃ সৈঃ স্মৃতম্ ।

বাল-বৃদ্ধ-ক্ষত-ক্ষীণঃ ক্ষুদ্রাব্যায়কুশান্ত যে ।

তেভ্যঃ সদাতিশয়িতং হিতমেতদ্বদ্যতমম্ ॥

দুগ্ধ / দুধ

দুগ্ধের পর্যায়।—দুগ্ধ, ক্ষীর, পয়ঃ, স্তন্য ও বাতিলীনে—এই কয়েকটি দুগ্ধের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে দুধ, আসামে গাখীর, শুজরাটে দুধ, কর্ণাটে হালু, তৈলঙ্গে পালু, ফারসীতে শীরে, আরবীতে লবজুল বলে। ল্যাটিন নাম Lactus, ইংরাজী নাম Milk।

গুণ।—ঋষ্মবৃদ্ধ, স্নিগ্ধ, বাতপিত্তর, সারক, স্নায়ুশক্তিকর, শীতল, সকল প্রাণীরই সান্না, ভীষন, বৃংহণ, বলকারক, মেধাসমৃদ্ধ, শ্রেষ্ঠ বাতজীকর, বয়ঃস্থাপক, আবৃত্ত, ষোজনকারী, রসায়ন, বমন-বিবেচন-বন্তিক্রিয়াম উপযোগী এবং শুক্রোৎপাদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জ্বরজ্বর, মানসিক রোগ, শোথ, মুচ্ছা, ভ্রম, গ্রহণী যোগ, পাণ্ডুরোগ, দাহ, তৃষ্ণা, জ্বরোগ, শূল ভিদাবর্ত, গুণ্ড, বস্তিরোগ, অর্শঃ, রক্তপিত্ত, মতিমার, ষোনিরোগ, শ্রম, ক্লান্তি, গর্ভপ্রাপ্ত প্রভৃতি রোগে মূনিগণ কর্তৃক হিতকর কথিত হইয়াছে। বালক, বৃদ্ধ, ক্ষত ও ক্ষণ রোগীদিগের পক্ষে এবং ক্ষুধা বা অতি-মৈথুন-রূপ ব্যক্তিদের পক্ষে দুগ্ধ অতি প্রশস্ত।

গোতুগ্ধম্

গব্য দুগ্ধ বিশেষণ মধুরং রসপাকযোঃ।

শীতলং স্তন্যকৃতং স্নিগ্ধং বাতপিত্তাসনাশনম্ ॥

দৌষধাঃ মলমোতঃ কিঞ্চিৎক্রেদকরং গুরু।

জ্বাঙ্গমস্তরোগণাৎ শাস্তিকৃতং সেবিতাং সদা ॥

গব্যদুগ্ধ / আসামে গরুগাখীর

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গব্যদুগ্ধ মধুররস, মধুরবিপাক, শীতবীৰ্য, স্তন্যকারক ও স্নিগ্ধ এবং ইহা দৌষ, বাত, মল ও শ্রেতঃসমূহের কিঞ্চিৎ ক্রিয়াকারক, গুরু এবং বাত, রক্তপিত্ত, জ্বর ও সমস্ত রোগের শাস্তিকারক।

মহিষ্যদুগ্ধম্

মহিষ্য মধুরং গব্যং স্নিগ্ধং স্তন্যকরং গুরু।

নিদ্রাকরমাত্তানি ক্ষুধাবিকারঃ শীতলম্ ॥

মহিষ্য দুগ্ধ

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মহিষ্যদুগ্ধ, কর্ণাটে যাম্ব্যেয় ছালু ও আসামে মহর গাখীর বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মহিষ্য দুগ্ধ মধুরং স্নিগ্ধ, স্তন্যকারক, গুরু, নিদ্রাকারক, অভিমানী, ক্ষুধাবিকার ও শীতবীৰ্য।

ছাগীতুক্ষ্ম

ছাগং কষায়মধুরং শীতং গ্রাহি তথা লঘু ।
 রক্তপিভাতিসারয়ং ক্ষয়কাসজ্বরপহম্ ॥
 অজানামল্লেখ্যত্বং কটুতিক্তাদিসেবনাৎ ।
 স্তোকদ্ব্যপানাদ্ ব্যাধ্যমাৎ সৰ্বরোগাপহং যতঃ ॥

ছাগীতুক্ষ্ম

দেশভেদে নামভেদ ।—ইতাকে মগরাষ্ট্রে শেলী, দুধ, কর্ণটে পুটুগাড়ি নহালু ও আসামে ছাগনি গাখীর বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ছাগীতুক্ষ্ম কষায়-মধুরবস, শীতবীর্য, মলসংগ্রাহক, লঘু এবং ইহা রক্তপিভ, অভিসার, ক্ষয়, কাস ও জ্বরনাশক । অজ্ঞার অল্পকাষত্বহেতু এবং তাহার কটু তিক্ত প্রভৃতি দ্রব্য ভোজন, অল্প জলপান ও ব্যায়াম করে বলিয়া তাহাদের তুক্ষ্ম সৰ্বরোগনাশক হইয়া থাকে ।

মেঘীতুক্ষ্ম

আবিকং লংগং স্বাহ্ন স্নিগ্ধমক্ষণীয়ং প্রণুৎ ।
 অহৃচ্ছং তর্পণং কেশং শুক্রং পিত্তং কফপ্রদম্ ।
 গুরু কামেহনিলেদু ত কেবলে চানিলে বরম্ ॥

ভেড়ীর তুক্ষ্ম / আসামে ভেড়ী গাখীর

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ভেড়ীর তুক্ষ্ম লংগ-মধুরবস, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীর্য, অশ্মরোহারক, অহৃচ্ছ, তৃপ্তিজনক, কেশের হিতকারক, গুরু, শুক্রবর্ধক, পিত্ত ও কফহারক এবং ইহা বাতজ কাস ও বায়ুরোগে হিতকর ।

ঘোটকীতুক্ষ্ম

রুক্ষেষুং বড়বাক্ষং বলাং শোষণিনিপাপহম্ ।
 অল্পং পটুং লঘু স্বাহ্ন সৰ্বমেতদক্ষং তথা ॥

ঘোটকীতুক্ষ্ম / আসামে ঘোড়ার গাখীর

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ঘোটকীতুক্ষ্ম রুক্ষ, উষ্ণবীর্য, বলকারক, শেযরোগ-শাস্তিকর, বায়ুনাশক, অল্প-লবণ-স্বাদ, লঘু ও স্বাহ্ন ।

অখণ্ডিত ক্ষারবিশিষ্ট সমুদায় প্রাণীর তুক্ষ্ম এইরূপ গুণযুক্ত ।

গর্দভীতুক্ষ্ম

শ্বাসবাতহরং সাল্লং লবণং কটুদীপ্তিকৃতং ।
 কক্ষাসহরং বাল-রোগহরং গর্দভী যতঃ ॥

গাধার দুগ্ধ

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গদ্বীহৃৎ অন্ন-লবণরস, কচিজনক ও অগ্নিবর্ধক এবং ইহা শ্বাস, বায়ু, কফ, কাস ও বাল্যাবস্থার রোগ নাশ করিয়া থাকে।

উষ্ট্রীদুগ্ধম্

উষ্ট্রঃ দুগ্ধঃ লঘু ষাট লবণং দীপনং তথা।

ক্রিমিহৃৎকফনাশ-শোথোদ্রহং সরম্ ॥

উষ্ট্রীদুগ্ধ / আসামে উটর গাখীর

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—উষ্ট্রীদুগ্ধ লঘু, ষাট, লবণরস, অগ্নিদীপক ও সারক। ইহা পান করিলে ক্রিমি, কুষ্ঠ, কফ, আনাহরণ, শোথ ও উদররোগ নিবারিত হয়।

নারীদুগ্ধম্

নারী লঘু পয়ঃ শীতং দীপনং বাতশিত্তজিৎ।

চক্ষুঃশূলভিষ্যতজ্জ নেত্রাশ্চোতনয়োবধম্ ॥

নারীদুগ্ধ / আসামে মানুহর গাখীর

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নারীদুগ্ধ লঘু, শীতল, দীপন, বায়ু, পিত্ত, চক্ষুঃশূল এবং অভিষ তজ্জ নেত্রাঃবাগ নাশক। ইহা নস্ত্র ও আশ্চোতন ক্রিয়ায় অতি উপযোগী।

ধারোক্ষাদিদুগ্ধম্

ধারোক্ষং গোপয়ো বন্য লঘু শীতং সুধাসমম্।

দীপনক ত্রিদোষঘ্নং তদাশাশিরং তাভ্যং ॥

ধারোক্ষং শস্ত্রেতে গব্যং ধারাসীতস্তু মাহিষম্।

শূতোক্ষমাবিকং পথ্যং শূতশীতমজাপয়ঃ ॥

আং ক্ষীরমভিষ্ঠানি গুরু শ্লেষ্মামবর্দ্ধনম্।

জ্যেষ্ঠং চর্ব্বমপথ্যাস্তু গব্যমাহিষবজ্জিতম্ ॥

নারীক্ষীরস্থামমেব হিতং ন তু শৃষ্ঠং হিতম্।

শূতোক্ষং কফবাতঘ্নং শূতশীতস্তু পিত্তভ্যং।

অন্ধৈদকং ক্ষীরশিষ্টমাংশলঘুতরং পয়ঃ ॥

জলেন রহিতং দুগ্ধমতিপকং যথা যথা।

তথা তথা গুরু শিথলং বৃষ্ণং বলবিবর্দ্ধনম্ ॥

দুগ্ধের অবস্থা বিশেষে গুণ

ধারোক্ষ দুগ্ধের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ধারোক্ষ গব্য দুগ্ধ বলকারক, লঘু, শীতল, অমৃততুল্য, অগ্নিদীপক ও ত্রিদোষনাশক। গাভীদোহনকালে দুগ্ধ

স্বভাবত গরম থাকে, তাহাকে ধারোক্ষ দুগ্ধ কহে। ধারোক্ষ গব্য দুগ্ধই প্রশস্ত, কিন্তু এই দুগ্ধ শীতল হইলে তাহা পরিভ্যাগ করিবে। মহিষ দুগ্ধ দোহনের পর শীতল হইলে গুণকারক হয়। মেষদুগ্ধ শূতোক্ষ অবস্থায় (জাল দেওয়া পর শীতল না হওয়া পর্যন্ত) এবং ছাগীদুগ্ধ শূতশীতল (জাল দেওয়ার পর শীতল) হইলে গুণকারক হয়। গব্য ও মহিষদুগ্ধ ভিন্ন সমস্ত কাঁচা দুধ অভিযুগ্ম, গুরু, শ্লেষ্মা ও আমবর্ধক এবং অপথ্য। নারীদুগ্ধ কাঁচাই হিতকর, ইহা নিক্রমিত হইতে পারে। জাল দেওয়া দুগ্ধ গরম অবস্থায় পান করিল বফ ও বায়ু এবং শীতল করিয়া পান করিলে পিত্ত নষ্ট হয়। অর্ধেক জল অর্ধেক দুগ্ধ একত্র পাক করিয়া দুগ্ধবশেষ থাকিতে নামাইলে তাহা অত্যন্ত বশু হয়। জলহীন দুগ্ধ বহু অধিক পাক করা যায়, ততই তাহা গুরু, শিথিল বর্ধকারক ও বর্ধক হয়।

সস্তানিকা

সস্তানিকা গুরু শীতা বৃষ্টি পিত্তপ্রাত্যহং ।

তপণী বৃংহণী শিথী বলাসবলশ্রুনা ॥

দুগ্ধের সর

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে আণামে গাখীর সর, ইংরাজ নাম Cream ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দুগ্ধের সর গুরু, শীতবীৰ্য, রতিশক্তি বর্ধক, রক্তপিত্তনাশক, বাতঘ्न, তৃপ্তিকর, পুষ্টিকারক, শিথিল এবং ইহা বফ, বল ও শুক্রজনক ।

খণ্ডাদিযুক্তদুগ্ধম্

থণ্ডেন সহিতং দুগ্ধং কফহরং পবনাপহনং ।

সিতাসিতোপলাদুক্তং শুক্রলং ত্রিদোষনাশকং ।

সগুড়ং মূত্রকৃচ্ছয়ং পিত্তশ্লষ্মকরং শরম্ ॥

খণ্ডাদি-মিশ্রিত দুগ্ধ

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—খণ্ডযুক্ত দুগ্ধ বফহারক ও বায়ুনাশক। চিনি ও মিছরি সংযুক্ত দুগ্ধ শুক্রজনক ও ত্রিদোষনাশক। গুড়ামিশ্রিত দুগ্ধ মূত্রকৃচ্ছ নাশক এবং পিত্ত ও শ্লেষ্মবর্ধক ।

সময়বিশেষে দুগ্ধপানগুণাঃ

বৃষ্টিং বৃংহণমগ্নিদীপকরং পূর্ষকালে পয়ো ।

মধ্যাহ্নে তু ববাবহং কফহরং পিত্তপহং দীপনম্ ।

বালে বৃদ্ধিকরং ক্ষয়েৎক্ষ করং বৃদ্ধেযু রেতোবহম্ ।

বাত্তৌ পথ্যামনেকদোষশমনং চক্ষুর্হিতং সংস্বতম্ ॥

বদন্তি পেয়ং নিশি কৈবলং পয়ো ভোজ্যং ন তেনৈহ সহোদনাদিকম্ ।

ভবেদজীর্ণং ন শরীত সর্ষথা ক্ষীরশ পীতশ ন শেষমুৎসজ্জম্ ॥

বিদাহীহ্মগ্গানানি দিবা ভুঙ্ক্তে হি যো নরঃ ।
তদ্বিদাহপ্রশাস্ত্যর্থং রাত্রে কৌরং সনা শিবৎ ॥
দ গুণানল রুশে পুংসি বালে বৃদ্ধঃ পঃপ্রিয়ে ।
মতং তিতঃমং দুগ্ধং সত্তাঃ শুক্রকরং যতঃ ।

সময়বিশেষে দুগ্ধপানের গুণাদি

পূর্বাঙ্কে দুগ্ধ পান করিলে শরীরের পুষ্টি, অগ্নির দীপ্তি ও শুক্রের বৃদ্ধি হয় । মধ্যাহ্নে দেবিত দুগ্ধ বহুকারক, বহুহরন, পিত্তনাশক ও অগ্নিশীপক ; বালা বস্তুয় দুগ্ধ পান করিলে শরীরের পুষ্টি, ক্ষয়োগে দুগ্ধ পান করিলে ক্ষয়ের নিবারণ, রূপাবস্থায় দুগ্ধ পান করিলে শুক্রের বর্ধন এবং রাত্রিতে দুগ্ধ পান করিলে শরীরের হিতসামান এবং নানাদোষের নাশ ও চক্ষুর জ্যোতির্বৃদ্ধি হয় । রাত্রিকালে ভ্রমাদির সহিত দুগ্ধ পান না করিয়া কেবল দুগ্ধ পান করিবে । অগ্নির অশিষ্টাংশ দুগ্ধক্ষয়ন করিবে না । দুগ্ধ পান করিয়া পাতে অগ্নয়ে রাখা উচিত নহে । যে ব্যক্তি বিদাহী অন্ন পান ভোজন করে, তজ্জনিত বিদাহ শা হুর নির্মিত্ত তাহার দাতবালে কেন্দ্র দুগ্ধ পান করা উচিত । রণ, বালক, বৃদ্ধ এবং দুগ্ধপ্রিয় ও দাপ্তানল বস্তুর পক্ষে দুগ্ধ বিশেষ হিতকারক । যেহেতু দুগ্ধ সেবনে সত্তাঃ শুক্রবৃদ্ধি হইয়া থাকে ।

মথিতদুগ্ধম্

ক্ষণং পবানদ্যাদং বা যোমঃ দগ্ধাহতং পিবেৎ ।

লঘু রুগ্যং জ্বরহরং বাতশ্লিষ্টং কফানহম্ ॥

মথিত দুগ্ধ / ইংরাজী Churned milk

গু। ও আমলিক প্রয়োগ।—মথিত দুগ্ধে ক্ষণং পবানদ্যাদং কিংবা ছাগদুগ্ধ বাঘ, বৃষা এবং জগ বাঘ, পিত্ত ও কফনাশক ।

নিন্দিতং দুগ্ধম্

বিবর্ণং বিরুদ্ধং স্নং দুর্গন্ধং গ্রথিতং পথঃ ।

বর্জ্যং যেন্ন বরণং যুক্তং সুষ্টাদিক্রুৎ যতঃ ॥

নিন্দিত দুগ্ধ

যে দুগ্ধ বিবর্ণ, বিরস, অস্বাদময়, দুর্গন্ধযুক্ত ও গ্রথিত (চাকড়া ছাকড়া) এবং বাহ্য অথবা লবণ রস সংযুক্ত, তাহা পরিত্যাগ করিবে, কারণ এতাদৃশ দুগ্ধ সেবনে কুষ্ঠ প্রভৃতি রোগ জন্মে ।

॥ ইতি দুগ্ধবর্ণঃ ॥

অথ দধি বর্ণ

দধি

দধ্যক্ষং দীপনং স্নিগ্ধং কষায়ামৃৎসং গুরু ।

পাকেক্ষ্মং গ্রাহি পিত্তাশ-শোথমেদঃকফপ্রদম্ ॥

মূত্রকুচ্ছু প্রতিষ্ঠায়ে শীতকে বিধমজ্জরে ।

অভীসাদেহকচৌ কার্শ্যে শাস্ততে বলশুভ্রকৃৎ ॥ *

দধি / দই

দেশভেদে নামভেদ ।—দধিকে হিন্দীতে দধী, মহারাষ্ট্রে দহীং, কর্ণাটে মোসর, গুজরাটে দহি, তৈলঙ্গে হুগু, আসামে দই, ফারসীতে দোগ, আরবীতে জগরাত বলে । ইংরাজী নাম Curdled Milk ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—দধি উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিদীপক, স্নিগ্ধ, কষায়ামৃৎসং, গুরু, অল্পবিপাক, মলসংগ্রাহক এবং ইহা রক্তপিত্ত, শোণ, মেদঃ ও কফবর্ধক । ইহা মূত্রকুচ্ছু, প্রতিষ্ঠাশ, শীতবজ্র, বিষমজ্বর, অভিসাব, অরুচি ও কার্শ্যরোগে প্রশস্ত এবং বল শ শুভ্রার্থক ।

গোদধি

গবং দধি বিশেষণ স্বাদুবলং রুচিগ্রাম্ ।

পবিত্রং দীপনং স্নিগ্ধং পুষ্টিকৃৎ পান্যগ্রহম্ ।

উক্তং পান্যমশ্বদাঁণং মধো গব্যাং গুণাদিবম্ ॥ **

গব্য দধি

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গব্যদধি অতি মধুরস, বরুকারক, রুচিগ্রাদ, পবিত্র, অগ্নিদীপক, স্নিগ্ধ, পুষ্টিকারক ও পান্যগ্রহক । সকল প্রকার দধির মধ্যে গব্যদধিই শ্রেষ্ঠ । আসামে দই গাখীর ।

মহিষ দধি

মাহিষং দধি স্বস্নিগ্ধং স্নায়নং বাতপিত্তহং ।

স্বাতপাকমভিস্তান্দি ব্যাং গুরুষদ্রুযকম্ ।

* দধ্যক্ষং গুরু বাতদোষশমনং সংগ্রাহি মূত্রাবহং / বল্যং শোফকৃষ্ণ রুচ্যশমনং বাহুশ্চ শাস্তিপ্রদম্ / কাসশ্বাসদগীনসেষু বিষয়ে শীতজ্বরে সাদ্বিতম্ / রক্তোদ্রেককরং কবোতি শুভ্রশ্চ বৃদ্ধিং পরাম্ ॥ রা. নি. ।

** দধি গব্যমতিপবিত্রং শীতং স্নিগ্ধক দীপনং বলকৃৎ / মধুরমোরচকহারি গ্রাহি চ বাতামৃৎসং ॥ রা. নি. ।

মাংস দধি

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দধি দধি অতিশয় স্নিগ্ধ, স্নেহকারক, বাতপিত্ত-নাশক, মধুরবিপাক, অভিগ্ৰাসী, স্তন্যকারক, গুরু ও রক্তদূষক।

ছাগদধি

আতং দধ্যন্তমং গ্রাহি লঘু দৌষত্রয়াপহম্।

শস্ত্রে নান্যাদান্যঃ ক্ষয়কার্ষ্মীদপনং ॥ †

ছাগদধি

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ছাগদধি মতান্ত্র সংগ্রহী, লঘু, ত্রিদোষনাশক, অগ্নিদীপক এবং ইহা বাস, কাস, অর্শঃ, ক্ষয় ও কার্ষ্যরোগে প্রশস্ত।

শর্করাদিমিশ্রিতদধিগুণাঃ

শর্করং দধিশ্রেষ্ঠং তৃণাপিত্ততদাহজিৎ।

সগুভং বাতহৃৎ বৃষ্যং বৃংহণং তপণং গুরু ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চিনি মিশ্রিত দধি শ্রেষ্ঠ এবং ইহা তৃক্ষা, রক্তপিত্ত ও দন্তনাশক। গুড়যুক্ত দধি বাতনাশক, স্তন্যজনক, পুষ্টিবর্ধক, তৃপ্তিকারক ও গুরুপাক।

রাত্রৌ দধিভোজননিষেধঃ

ন নক্তং দধি ভুঞ্জীত ন চাপ্যনুতর্শকম্।

নামৃদগত্বং নাশ্বোদ্রং নৌকং নামকৈবিনা ॥

শস্ত্রে দধি নো রাত্রৌ শস্ত্রকামুয্যতা বিতম্।

রক্তপিত্তকফে অথ বিকারেষু তু নৈব তং ॥

রাত্রিতে দধিভোজন নিষেধ

রাত্রিতে দধিভোজন করিবে না। ভোজন করিতে হইলে ঘৃত, চিনি, মৃদগবৃষ, মধু বা আমলকী ইহাদের কোন একটি মিশ্রিত না করিয়া বা উষ্ণ করিয়া পান করিবে না। অর্থাৎ এই সকল দ্রব্য সংযুক্ত বা উষ্ণ না করিয়া দধি পান করিবে। গ্রন্থান্তরেও উক্ত আছে—রাত্রিতে দধি প্রশস্ত নহে, কিন্তু ঘৃত ও জন সংযুক্ত করিয়া পান করিলে দৌষ হয় না। রক্তপিত্ত ও কফে অথ রোগে দধি সেব্য নহে।

সরো মস্ত চ

দধ্যন্তুপরি যো ভাগো ঘনঃ স্নেহসমধিতঃ।

স লোকে সর ইত্যুক্তো দধ্য মগুস্ত মস্থিতি ॥

† দধ্যাজ্জং কফবাতহৃৎ লঘুফং নেত্রদৌষজিৎ। / হর্নমখাদিকাসময়ং কৃত্যং দীপনপাচনম্ ॥

সরঃ স্বাত্ত্বকৃৎষ্যো বাতবহিপ্রণাশনঃ ।
 মোহ'ম্না বস্তিপ্রশমনঃ পিত্তশ্লৈষ্মবিবৰ্দ্ধনঃ ॥
 মস্ত ক্রমহরং বল্যং লঘু ভক্তাভিলাষকৃৎ ।
 শ্রোতোবিশোধনং ফ্লাদি কফতৃষ্ণানিলাপহন্ ।
 অবুগ্ধ্য প্রীণনং শীঘ্রং ভিনত্তি মলসঞ্চয়ম্ ॥

দধির সর ও মাত

লক্ষণ।—দধির উপরিস্থিত স্নেহসংযুক্ত ঘনীভূত পদার্থকে দধির সর বলা যায় এবং দধির মণ্ডকে মস্ত বা মাত্ বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দধির সর মৃদুবেস, গুরুপাক ও শুক্রবৰ্ধক । ইহা বায়ু ও অগ্নিনাশক । ঐ সর অল্পরসায়িত হইলে বস্তিশোধন এবং পিত্ত ও কফবৰ্ধক হইয়া থাকে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দধির মাত্ ক্রান্তিনাশক, বলকারক, লঘু, অন্নভিলাষজনক, শ্রোতঃসমূহের শোধনকারক, অফ্লাদজনক, কফজ, পিপাসা নাশক, বাতাপহারক, অবুগ্ধ্য ও তৃপ্তিজনক । ইহা শাস্ত্রট সন্ধিত মনঃ বিবেচিত করিয়া থাকে ।

॥ ইতি দধিবর্গঃ ॥

অথ তেলবর্গঃ

তক্রম্

ঘোলন্ত মথিতং তক্রমুদশিচ্ছিকাপি চ ।
 হসরং নির্জলং ঘোলং মথিতম্ হরোদকম্ ।
 তক্রং পাদজলং প্রোক্তমুদশিৎ স্কন্ধবারিকম্ ।
 ছিচ্ছিকা সারহীনা শ্রাং স্বচ্ছা প্রচুরবারিকা ।
 ঘোলন্ত শর্করাযুক্তং গুণৈর্জেষ্টং বসাদবৎ ।
 বাতপিত্তহরং ঘোলং মথিতং কফপিত্তহরং ।
 তক্রং গ্রাহি কষায়াম্নং স্বাত্ত্বপাকরসং লঘু ।
 বীৰ্য্যোষ্ণং দীপনং বৃদ্ধ্যং প্রীণনং বাতনাশনম্ ॥
 গ্রাণ্যাদিমতাং পথ্যং ভবেৎ সংগ্রাহি লাঘবাৎ ।
 কিঞ্চ স্বাত্ত্ববিপাকিহ্মা চ পিত্তপ্রকোপণম্ ।
 কষায়োষ্ণাবিকাশিত্বাদ্ রৌক্ষ্যাচ্চাপি কক্ষাপহম্ ॥

উদ্বিগ্নং কফকৃৎ বল্যং শ্রমহং পরমং মতম্ ।

চচ্চিকা শীতলা লঘু পিত্তশ্রমতৃষাহরী ।

বাতহুং কফকৃৎ সা তু দীপনা লবণাঘ্নিতা ॥

ন তক্রসেবী ব্যাথতে কদাচিন্ন তক্রদন্ধাঃ প্রভবন্তি রোগাঃ ।

যথা সুরাণামমৃতং সুখায় তথা নরাণাং তুবি তক্রমাছঃ ॥

তক্র

প্রকারভেদ ও লক্ষণ।—ঘোল, মখিত, তক্র, উদ্বিগ্ন ও চচ্চিকা এই পাঁচটি তক্রের ভেদ। তন্মধ্যে সর্বের সহিত নির্জল দর্শি মন্দন করিলে তাহাকে ঘোল বলে, সরসিহীন দর্শি জলের সহিত মন্দন করিলে তাহাকে মখিত বলে, চতুর্থাংশ জলের সহিত মন্দন করিলে তাহাকে তক্র ও অর্ধাংশ জলের সহিত দর্শি মন্দন করিলে তাহাকে উদ্বিগ্ন এবং বহুপরিমাণে জল মিশ্রিত করি মন্দন করিলে যে স্বচ্ছদর্শি থাকে, তাহাকে চচ্চিকা বলা যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হাড় বা মাঠা, মধ্যপ্রদেশে তাকু, আসামে ঘোল, গুজরাটে ছাস, ঘোলবু, বনটে অসিমজ্জিগে, তৈলে মজ্জিক, ফারসে তে মস্ত, মঠা, আরবীতে হম্বীজ ও ইংরাজিতে Butter milk, Whay বলে।

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ।—তিনি তাকু ঘোল রসাল'র ত্রিগুণকারী। ঘোল—বায়ু ও পিত্তনাশক। মখিত—কফ ও পিত্তনাশক। তক্র—ধরক, কষাধ-অন্ন-মধুরবিপাক, লঘু, উষ্ণায়, আগ্নেয়াপ্তকারক, শুক্রধরক, তৃপ্তিজনক ও বায়ুনাশক। ইহা গ্রহণী প্রভৃতি রোগগ্রস্ত ব্যক্তিদিগের পক্ষে হিতকর, পদন্তু তক্র লঘু বলিয়া ধারক, বিপাকে মধুর হয় বলিয়া তাহা পিত্ত প্রকোপক নহে। বয়ঃকৃত, উষ্ণত, অবিকাশিত এবং রক্ষত হেতু তক্র কফ নষ্ট করিয়া থাকে। উদ্বিগ্ন—কফধরক, বলকারক এবং অত্যন্ত শান্তিনাশক। চচ্চিকা—শীতায়, লঘু, কফকারক এবং ইহা পিত্ত, শ্রম, পিপাসা ও বায়ুনাশক। উহা লবণসংযুক্ত হইলে অগ্নিদীপ্তকারক হইয়া থাকে।

তক্রসেবনকারি ব্যক্তিকে কোন রোগ অচ্যুত করিতে হয় না। তক্রসেবন-প্রভাবে রোগদল দন্ধ হইয়া বদিত হইতে পারে না। পণ্ডিতগণ বলিয়া থাকেন যেমন অমৃত পান দেবগণের সুখাবহ, তক্রণ তক্রপান মানবগণের সুখপ্রদ হয়।

উদ্ধৃতশ্লোকোদ্ধৃতাশুদ্ধতমতানং তক্রানাং গুণাঃ

সমুদ্ধৃতঘৃৎ তক্রং পথ্যং লঘু বিশেষতঃ ।

শ্লোকোদ্ধৃতঘৃৎ তন্মাদ্ গুরু বৃগ্ণং কফপহম্ ।

অল্পুদ্ধৃতঘৃৎ সাম্ভ্রং গুরু পুষ্টিকফপ্রদম্ ॥

উদ্ধৃত, অল্প উদ্ধৃত ও অশুদ্ধৃত ঘৃতের তক্রের গুণ

গুণাদি।—যে তক্রের ঘৃত সম্যক উদ্ধৃত করা হইয়াছে ইহা অত্যন্ত হিতকর ও লঘু,

যে-তক্রের ঘৃত অল্প পরিমাণে উদ্ধৃত করা হয়, তাহা উহা অপেক্ষা গুরু, তক্রকারক এবং বক্ষনাশক। যে তক্র হইতে একেব রে ঘৃত উদ্ধৃত করা হয় না, তাহা ঘন, গুরু, পুষ্টি-কারক এবং বক্ষজনক হইয়া থাকে।

দোষবিশেষে ব্যাধিবিশেষে চ তক্রপ্রয়োগবিধিঃ

বাতেশ্বর্য শস্ত্রে তক্রং শুষ্কীদৈকবসংযুতম্।

পিত্তে স্বাদু তিতাক্তং সর্বোষ্মধিকে কফঃ ॥

হিঙ্গুজীৱদুতং ঘোলং সৈন্ধবেন চ সংযুতম্।

ভাবদত্তীৰ বাতঘ্নমর্শোহতিসারহ্নং পরম্ ॥

কুচিদং পুষ্টিং বচাং বস্তিশূলদিনাশনম্।

মূত্রকৃচ্ছ তু শূলভং পাণ্ডুরোগে সচিৎকম্ ॥

দোষ ও ব্যাধিবিশেষে তক্রপ্রয়োগবিধি

বায়ুপ্রশান্তির নিমিত্ত শুষ্টি ও সৈন্ধব সমন্বিত ত্রয়স তক্র তক্র প্রশস্ত, পিত্তপ্রশমনের নিমিত্ত চিনিংদুত ত্রয়সসম্বিত ঘোল ব্যবহার্য। কফ উপশমের নিমিত্ত হিঙ্গু-সংযুক্ত ঘোল প্রযোজ্য। হিঙ্গু, জীৱা ও সৈন্ধব সংযুক্ত ঘোল—অত্যন্ত বায়ুনাশক, কুচিজনক, পুষ্টিকারক, বলপ্রদ ও বস্তিগতশূলনাশক। ইহা অর্শঃ ও অতিসার বিনাশের পক্ষে শ্রেষ্ঠ। মূত্রকৃচ্ছ রোগে গুড়ের সহিত এবং পাণ্ডুরোগে চিতামুলের সহিত ঘোল প্রযোজ্য।

অপকতক্রম্

তক্রমাং কফং কোষ্ঠং হস্তি কণ্ঠে কবোতি চ।

পীনসখাসকাসাদৌ পকমেব প্রযোজ্যতে ॥

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—অপক তক্র কোষ্ঠগত কফনাশক, বিন্ধু বর্ধগত কফের বৃদ্ধি করিয়া থাকে। পক তক্র—পীনস, খাস ও কাস এতৃতি রোগে প্রযোজ্য।

তক্রসেবনবিষয়াঃ

শীতকালেহগ্রিম্যান্যে চ তথা বাতামেষু চ।

অরুচৌ শ্রোতসং বোধে তক্রং-স্রাদমুতোপঃ ম্ ॥

তৎ তু হস্তি গচ্ছর্দি-প্রসেকবিষমজ্ঞান্।

পাণ্ডুরোগোগ্রহণার্শো-মূত্রগ্রহভগন্ধরান্ ॥

মেহং গুল্মমতী সারং শূলপ্লীহোদরাব্রুচীঃ।

শিথকোষ্ঠগতব্যাবীন্ দৃষ্টশোথতৃষাক্রিয়ান্ ॥

তক্রসেবনের বিষয়।—শীতকালে মন্দায়িত্তে, বায়ুরোগে, অকচিতে এবং শ্বোতঃ সকল রুদ্ধ হইলে তক্র হস্ততের দ্বায় উপকার করে।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা গরদোষ, বমি, প্রাসক, বিষজ্বর, পাণ্ডু, মেদঃ, গ্রহণীরোগ, অর্শঃ, মূত্রাঘাত, ভগন্দর, প্রমেহ, গুল্ম, অতিসার, শূল, প্লীহা, উদর, অকচি, খিত, কেটগতরোগ, বৃষ্ট, শোথ, পিপাসা এ ক্রিমি বিনষ্ট করিয়া থাকে।

তক্রস্যবিষয়াঃ

নৈব তক্রং ক্ষতে। ছায়াবাকালে ন চুর্কলে।

ন মূর্ছাজ্বমদাহেষু ন রোগে ন্তপিত্তজে।

তক্র সেবনের নিষেধ।—স্বতরোগে, টিফকালে, চুর্কল ব্যক্তিকে, মূর্ছারোগে, জ্বররোগে, দাহরোগে এবং রক্তপিত্তে তক্রপ্রয়োগ করিবে না।

গব্যাদীনাং তক্রাণাং বিশিষ্টা গুণাঃ

যান্যাক্তানি দদীকৃষ্টী তদগুণং তক্রমাদিষ্টং ॥

গব্য দাঁড় প্রভৃতি আট প্রকার দাঁড়া সেরূপ গুণ কথিত হইয়াছে, তজ্জাত তক্রেরও সেই-সকল গুণ জানিবে।

বিলাটঃ

কিলাটোতিনহা। রুগাঃ ন ফলিদ্ভাকো। গুরু ॥

ছানা / ইংরাণী নাম Posset

গুণ।—কিলাট গুরু, শুক্রবর্ধক, বাতনাশক, কফকারক ও নিলাজনক।

অথ নবনীতবর্ণঃ

নবনীতম্

মুশণং সরভং হৈমদ্বীনং নবনীতকম্।

নবনীতং চিতং গবং বুয্যং বর্ণ লাগ্নিবুং ॥

সংগ্রাতি বাতপিত্তাকৃ-ক্ষয় শৌহৃদিতকাসহুং।

তদ্বিতং বালকে বৃদ্ধ িষেবাদমুতং শিশোঃ ॥ *

* শীতং বর্ণবলাংহং তমবুং বুয্যঞ্চ সংগ্রাহবং / বতস্বং কফকারকং কচিকরং চুর্কল-শূলপহম্। / কাসস্বং অমনাশনং স্থবকরং কাস্তিপ্রাং দৃষ্টিং / চক্ষুয্যং নবনীতমুদ্বতনবং গোঃ চর্কবদোবাংহম্ ॥ রং. নি.।

ননী

পৰ্যায়।—মৃক্ষণ, সরজ, হৈয়ঙ্গবীন এ নবনীত—এই বস্তুকেটি একপৰ্যায়ক শব্দ।
মাখন ইহার প্রচলিত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নবনী, নোনী, মৃক্ষণ, আসাথে মাখন, মহারাষ্ট্রে লোণী, গুজরাটে মাখন, কৰ্ণাটে বেণো, তৈলঙ্গে পেলা, ফারসীতে মসকা, আরবীতে জুব্দ বলে। ইংরাঙ নাম Bul'et।

গুণ।—গব্যনবনীত হিতজনক, বৃষা, বণপ্রদায়ক, বলকারক, অগ্নিবার্ধক ও ধারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, রক্তপিত্ত, শ্বাশ, অর্শ, অদ্বিত ও কাসনাশক।
নবনীত বালক ও বৃদ্ধ সকলেই উপকারী। বিশেষত ইহা শিশুর পক্ষে অমৃততুল্য।

মাহিষনবনীতম্

নবনীতঃ মাহিষ্যস্ত বাতশ্লষ্মকরং গুরু।

দ্যাপিত্তশমনং মেদঃশুভ্রবির্দনম্ ॥†

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মাহিষ নবনীত বায়ুবার্ধক, কফকারক, গুরু, মেদো-
বার্ধক, শুক্রজনক এবং ইহা দাঁড়, পিত্ত ও শমনাশক।

পর্যসো নবনীতম্

দুঃশ্লথং নবনীতম্ চক্ষুস্যং রক্তপিত্তভংগ।

বৃষ্য বাল্যমতঃশ্লথং মধুং গ্রাহি শীতলম্ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পর্যসো নবনীত চক্ষুঃ হিতকারক, রক্তপিত্তনাশক,
শুক্রবার্ধক, বলকারক, অতিশয় শিথল, মধুদ্রব, ধারক ও শীতবীর্য।

সজঃসমুদ্রত-নবনীতম্

নবনীতম্ সজঃ স্রাব্য গ্রাহি হিমং লঘু।

মেধ্যং কিঞ্চিৎ কষায়াম্নম যৎ তক্রংশসংক্রমাৎ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সজ উদ্ধৃত নবনীত মধুদ্রব, ধারক, শীতবীর্য, লঘু
ও মেদাজনক। স্রব্য তক্রংশসংযুক্ত থাকায়, নবনীত কিঞ্চিৎ কষায়াম্নরস।

চিরন্তননবনীতম্

সক্ষারকটুকঃ স্রব্যচ্ছদ্যশবৃষ্টকংরকম্।

শ্লেষ্মং গুরু মেদশ্চ নবনীতং চিরন্তনম্ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বহুমান্যোৎপন্ন নবনীত গুরু, কফকারক ও মেদোবার্ধক
এবং ইহা ক্ষারসংযুক্ত কটু-মধুরস বসিয়া বমি, অর্শ ও বৃষ্টরোগ উৎপাদন করিয়া থাকে।

। ইতি নবনীতবর্ণঃ ॥

† মাহিষং নবনীতম্ কষায়ং মধুং রসে।/শীতং বৃষ্যপ্রদং গ্রাহি পিত্তঘ্নম্ বলপ্রদম্ ॥ বা.নি.

অথ ঘৃতবর্ণঃ

ঘৃতম্

ঘৃতমাজ্ঞাং হবিঃ সপিঃ কথ্যস্তু তদগুণা অথ ।

ঘৃতং রসায়নং স্বতঃ চক্ষুযাং বর্জিতমহম্ ।

শীতবৎ যঃ বিষঃ স্ম-পাপপিত্তানিলাপহম্ ।

অল্লভিষাদি কাস্ত্যেত্যভ্যন্তো হোলাণ্যাবুদিকং ॥

স্বাস্থ্যতিকং মেধাজন্যং বৎ কুলং গুরু ।

উদাবর্তজরোরাদি শূলানাহরণং যতঃ ।

স্নিগ্ধং ককরং বমঃ ক্ষেপাদপ্যুক্তম্ ॥

পৰ্যায় ।— ঘৃত, আঁজা, হবিঃ—এই কণেকটি এক পর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদঃ ।— ইহাং হিন্দুস্থানে ঘিউ, ঘৃত, ঘী, মহারাষ্ট্রে তুপ, গুজরাটে দি, আসামে ঘিউ, তৈলদে নেই, কাস্মীরে রেহানভদ, আরবীতে মেন, দহলুবকর বলে । ইংরাজী নাম Clarified butter ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।— ঘৃত রসায়ন, মূরুরস, ক্ষুর হিতকারক, অগ্নির দীপক, শীতলীষ, অল্ল-অভিষাদি, বাস্তজনক, ভ্রোষাতুরদক, তেজস্কর, লাবণ্যবর্ধক, বুদ্ধিজনক, স্রবদর্পক, স্মৃতিকারক, মেধাজনক, অক্ষুণ্ণ, বসন্তজনক, গুরু, স্নিগ্ধ, বক্ষকর, রক্ষোঘ্ন এবং ইহা বিষ, অলম্ব্য, পাপ, পিত্ত, বায়ু, উদাবর্ত, জর, উন্মাদ, শূল, অনাহ, ব্রণ, ক্ষয়, বিসর্প ও রক্তদোষনাশক ।

গব্যঘৃতম্

গব্যং ঘৃতং বিশেষণ চক্ষুযাং বৃত্যমগ্নিম্ ।

স্বাহুপাকরসং শীতং বাতপিত্তক্ষয়পহম্ ॥

মেধালাবণ্যকাস্ত্যেভ্যস্তেজোবৃদ্ধিকরং পরম্ ।

অলম্ব্যপাপক্ষেপঃ বমঃ স্থাপকং গুরু ॥

বল্যং পবিত্রাণ্যব্যাং স্মদ্যং রসায়নম্ ।

স্বগন্ধি রোচনকারি বর্জ্যেত্যেতৎ গুণানিবম্ ॥ *

গব্যঘৃত

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।— গব্যঘৃত চক্ষুর অস্ত্রান্ত হিতকর, শুভ্রজনক, অগ্নিদীপক, মূরুরস, মূরবিপাক, শীতলীষ, বাস্ত, পিত্তনাশক, ক্ষয়হারক, মেধাজনক, লাবণ্য-

* দীক্ষান্তিম্ব তিদারকং বলকরং মেধাপ্রদং শ্রুতিবদ / বাতশ্লৈশ্মহরং শ্রমোপশমনং পিত্তাপহং হৃৎক / বহুবৃদ্ধিকরং বিপাকমূরং বমঃ বধ্যঃ শ্রেষ্ঠাদং / গব্যং হব্যতমং ঘৃতং বহুগুণং ভোগ্যং ভবেদ্ ভাগ্যতঃ ॥ রী. নি. ।

বর্ধক, কাস্তিপ্রদ, ঔষোধানুবর্ধক, অত্যন্ত হেতুস্বর, অলক্ষী (দুর্ভাগ্য) বিনাশক, পাপহানিক, রক্ষোদ, বয়ঃস্থাপক, গুরু, বলকর, পবিত্র, আয়ুষ্কর, মঙ্গলজনক, রসায়ন, তগন্ধ, রুচিকারক ও মনোজ্ঞ। ইহা সমস্ত ঘৃত অপেক্ষা শ্রেষ্ঠ।

মাহিষঘৃত

মাহিষঘৃতং স্ব দ্বাপত্তরক্তানিলাপহম্।

শীতলং শ্লেষ্মলং বৃষ্ণং গুরু স্বাদু বিপচ্যতে ॥ *

মাহিষঘৃতম্

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মাহিষ ঘৃত মধুররস, রক্তপিপ্তল, বায়ুনাশক, শীতবীৰ্য, কফহারক, শুক্রবর্ধক, গুরু এবং বিপাকে মধুর।

আবিক ঘৃতম্

পাক্ষে লঘুাবিকং সর্পিঃ সর্পরোগবিনাশনম্।

বৃদ্ধিং করোতি চান্দ্রানামশ্মানীশর্করাপহম্ ॥

চক্ষুঃশ্লিষ্মণং বাতদোষনিবারণম্ ॥

মেঘাঘৃত

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মেঘঘৃত লঘুপাক, ময়রোগনাশক, অস্থিবর্ধক, চক্ষুর হিতকর এবং অগ্নিার্থক। ইহা অশ্মরী, শর্করা ও বাতরোগ বিনষ্ট করে। (উর্ধ্বশ্লিষ্মদ্রবিত জিহ্বাদি ক্ষতে মেঘ ঘৃত ব্যবহার করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়)।

ছাগঘৃতম্

আজমাজ্যং করোত্যগ্নিং চক্ষুঃ বলবর্ধনম্।

কাসে শ্বাসে ক্ষয়ে চাপি হিতং পাকে ভবেৎ কটু ॥

ছাগীঘৃত

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ছাগীঘৃত অগ্নিার্থক, চক্ষুর হিতকারক, বলবর্ধক, কটুবিপাক এবং ইহা কাস, শ্বাস ও ক্ষয়রোগে হিতকর।

উষ্ট্রঘৃতম্

ওষ্ট্রং কটু ঘৃতং পাক্ষে শোষক্রমিবিষাপহম্।

দীপনং কফাত্তলং কৃষ্ঠগুণাদিরাপহম্ ॥

উষ্ট্রীঘৃত

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—উষ্ট্রীঘৃত কটুবিপাক, অগ্নিগীপ্তিকারক এবং উহা শোষ, ক্রিমি, বিষ, কফ, বায়ু, গুল্ম ও উদররোগনাশক।

* সর্পির্মাহিষমুত্তমং ধৃতিকরং সৌখ্যপ্রদং কাস্তিকরং / বাতশ্লেষ্মনিবর্হকং . বলকরং বর্ণপ্রদানে ক্ষয়ম্। / দুর্ভাগ্যগ্রহণীবিহারশমনং মন্দানলোদ্ধাপনং / চক্ষুঃ নবগব্যতঃ পরিমিতং হৃদয়ঃ মনোহারি চ ॥ রা. নি.।

নারীযুতম্

কফেই নৈল যোনিদোষে পিত্তে রক্তে চ তদ্ধিতম্ ।

চক্ষুৰ্মাং জ্যং স্ত্রীগাস্ত্ৰ কজাং স্রাদয়তো গমম্ ॥

মানুষীযুত

স্ত্রী ও অময়িক প্রয়োগ ।—নারী হৃৎকাজে যুত চক্ষু হিতকর ও রুচিজনক এবং ইহা কফ, বায়ু, যোনিব্যাপণ, রক্তপ্ৰাণ ও পিত্তে হিতকারক । ইহা অমৃততুল্য গুণকারী ।

অশ্বীযুতম্

বৃদ্ধিং কবোতি দেহ য়ে যু পাকো বিষ পহম্ ।

তর্পণং নেত্ররোগং দাহহৃৎ বডবাযুতম্ ॥

ঘোটকাযুত

স্ত্রী ও অময়িক প্রয়োগ ।—ঘোটকা হৃৎকাজে যুত দেহ ও অগ্নির বৃদ্ধিকারক, লঘুশাক, তৃপ্তিকর এবং বিষদোষ, নেত্ররোগ শু দাহবোগনাশক ।

হৃৎকযুতম্

যুতং হৃৎকভবং গ্রাণি শীতলং নেত্ররোগহরং ।

নিহন্তি পিত্তাগাস্ত্ৰম্ মূর্ছাজ্বাম নিলান ॥

স্ত্রী ও অময়িক প্রয়োগ ।—হৃৎকযুতনোক্ত যুত ধারক ও শীতায় এবং ইহা নেত্রবোগ, পিত্ত, দাহ, রক্তবোগ, মদবোগ, মূর্ছা, জ্বা ও বায়ুনাশক ।

হ্যস্তনত্বক্ষোথযুতম্

হবির্হ্যস্তনত্বক্ষোথং তং স্র হৈঃ স্রব নকম্ ।

হৈঃ স্রবীনং চক্ষুৰ্মাং দীপনং রুচিকরং পরম্ ।

বলকৃৎ বৃংহণং বৃষ্যং বিশেষাচ্ছন্নানশনম্ ॥

পরিচয় ।—গতদৈবসঃ স্র হৃৎকস্ত্রী যুতক হৈঃ স্রবীন বলা যয় ।

স্ত্রী ও অময়িক প্রয়োগ ।—হৈঃ স্রবীন চক্ষু হিতকারক, অগ্নির দীপক, অত্যন্ত রুচিকর, বলবর্ধক, পুষ্টিকারক ও শুভ্রবর্ধক । ইহা জ্বর অত্যন্ত উপকার করে ।

পুষ্ণাণযুতম্

বর্ষাদুর্দ্ধং ভবেদাজ্যং পুষ্ণাণং তং ত্রিদোষহরং ।

মূর্ছাকৃষ্টবিষোন্মাদাপম্মঃ রতিমিরা গহম্ ।

তথা যথাবিধিঃ সপি: পুষ্ণামধিকং ভবেৎ ।

তথা তথা গুণৈঃ স্বৈঃ স্বৈরধিকং তদ্বদাহতম্ ॥

সংস্পর্শপ্রদিত ঘৃতকে পুরাতন ঘৃত বলা যায় । পুণ্ড্রাতন ঘৃত ত্রিদোষনাশক এবং ইহা মূর্ছা, দৃষ্ট, বিষ, উন্মাদ ও অপস্মারক ও তিমিররোগ নষ্ট করিয়া থাকে । উপরোক্ত সমস্ত ঘৃতই যত অধিক পুরাতন হইবে, ততই তাহাদের গুণের আধিক্য হইবে ।

নূতনস্য ঘৃতস্য বিষয়াঃ

যোহধৈর্যমেম্বাক্যং ভোজনে তর্পণে শ্রমে ।

বলক্ষয়ে পিত্তরোগে কামানেন্দ্ররোগয়ে : ॥

নূতন ঘৃতেষ্য বিষয়ঃ—ভোজন, তর্পণ, শ্রম, বলক্ষয়, পিত্তরোগ, কামলা ও নেত্র-রোগে নূতন ঘৃত ব্যবহার করিবে ।

ঘৃতপ্রয়োগস্য বিষয়াঃ

রাজস্বপি বালে চ বৃদ্ধে শ্লেষ্মকৃত্তগদে ।

রোগে শাথে বিসৃচ্যাক বিবন্ধে চ শদাতায়ে ।

জ্বরে চ দহনে মন্দে ন সর্পিষক্ত মনুতে ॥

ঘৃত সেবনে নিষেধঃ—রাগযক্ষ্ম, কফরোগ, আমজ্বর রোগ, বিসৃচিকা, বিবন্ধ, শদাতায়, জ্বর ও অগ্নিমান্দ্য—এই সকল রোগে এবং বালক ও বৃদ্ধ ব্যক্তির পক্ষে ঘৃত উপকারী নহে ।

। ইতি ঘৃতবর্গঃ ॥

অথ মূলবর্গঃ

গোমূত্রম্

গোমূত্রং কটু তীক্ষ্ণকষায় তিক্ত বষায়কম্

লঘু স্নিগ্ধীপনং মেধ্যং পিত্তকরং কফবাহকম্ ॥

শূলগুণ্ণাদানাহ-কণ্ডুশ্মিত্তরোগজিৎ ।

কিলাসগদবাতাম-বপ্তিককৃষ্টনাশনম্ ।

কাসশ্বাসাপং শোথ-কামলাপিত্তরোগহনম্ ॥

কণ্টকিলাসগদশূলমূত্রাকিরোগান্ গুণ্যতিনারমকামধমূত্রবোধান্ ।

কাসং সফুট বৃষ্টক্রিমিশাণ্ডুরোগান্ গোমূত্রঃ স ক মপি পীতমপাকরোতি ॥

সর্বেষুপি চ মূত্রেষু গোমূত্রং গুণতোহধিকম্ ।

অতোহবিশেষাৎ কথনে মূত্রং গোমূত্রাচ্যতে ॥

প্লীহোদঃশ্বাসকাস-শোথবর্জো গ্রহাণঃম্ ।

শূলগুন্মাকৃৎজানাহ-ক মলাশাণ্ডুরোগজং ।

কষায়ং তিক্ততীক্ষ্ণক পূরণাৎ কর্ণশূলচং ॥

দেশভেদে সাধারণ মূত্রের নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুহানে মূত, পেশাব, মহারাষ্ট্রে মূত, মূত্র, গুজরাটে মতাং, কর্ণাটে আকলগোত, মূত্র, তৈলঙ্গে উচ্চা ও আসামে মূত্, বলে। ইংরাজী নাম Urine।

গুণ।—গোমূত্র সক্ষার কটু-তিক্ত-কষায়রস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, লঘু, অগ্নিবীজিকারক, মেধাজনক ও পিত্তবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, গাধু, শূল, গুন্ম, উদর, আনাহ, কণ্ঠ, বেত্ররোগ, মূত্ররোগ, কিলাসরোগ, আমবাত, কৃষ্ট, বস্তিরোগ, কাস, শ্বাস, শোথ, কামলা ও পাণ্ডুরোগনাশক।

গোমূত্র পানের গুণ।—গ্রন্থাস্তরে কথিত হইয়াছে যে, একমাত্র গোমূত্র পান করিলেই কণ্ঠ, কিলাস, শূল, মূত্ররোগ, নেত্ররোগ, গুন্ম, অতিনার, বাতরোগ, মূত্রাঘাত, কাস, কৃষ্ট, উদর, ক্রিমি ও পাণ্ডুরোগ বিনষ্ট হইয়া থাকে।

গোমূত্রের শ্রেষ্ঠতা।—সকল মূত্র হইতে গোমূত্র শ্রেষ্ঠ। অতএব যে-স্থলে বিশেষ নির্দিষ্ট না করিয়া, কেবল মূত্র বলিয়া কথিত হইবে, সে-স্থলে গোমূত্র প্রযোজ্য বলিয়া বুঝিতে হইবে।

গ্রন্থস্তরোক্ত গুণাদি।—গ্রন্থ স্তরেও উক্ত আছে যে, গোমূত্র—কষায়-তিক্ত-রস, তীক্ষ্ণ এবং ইহা প্লাহা, উদর, শ্বাস, কাস, শোথ, মলবদ্ধতা, শূল, গুন্মরোগ, আনাহ, কামলা ও পাণ্ডুরোগনাশক। গোমূত্র কর্ণে পূরণ করিলে কর্ণশূল বিনষ্ট হইয়া থাকে।

মেঘমূত্রম্

অবিমূত্রং সতিক্ষং স্রাৎ স্নিগ্ধং পিত্তাবিরোধি চ ॥

গুণাদি।—মেঘমূত্র তিক্তরস, স্নিগ্ধ ও পিত্তের অবিরোধি (অর্থাৎ পিত্তবর্ধক নহে)।

ছাগমূত্রম্

আজং কষায়মধুৎ পথ্যং দৌষান্ নিহন্তি ৫ ।

গুণাদি ।—ছাগমূত্র কষায়-মধুররস, পথ্য ও ত্রিদোষনাশক ।

মাহিষমূত্রম্

অর্শঃশোথোদরঘৃন্ত স্ফাদং মাহিষংসরম্ ॥

গুণাদি—মাহিষমূত্র স্ফাবরুক্ত ও সারক এবং অর্শঃ, শোথ ও উদররোগনাশক ।

হস্তিমূত্রম্

হাস্তিকং লবণং মূত্রং হিতম্ ক্রিমিকুষ্ঠিনাম্ ।

প্রশংসং বদ্ধবিমূত্র-বিষল্লেখ্যাময়শর্শনাম্ ॥

গুণাদি ।—হস্তিমূত্র লবণরস । ইহা ক্রিমি, বুষ্ঠ, মলমূত্রবিবদ্ধতা, বিষরোগ, কফজ ব্যাধি ও অর্শোরোগে হিতকর ।

উষ্ট্রমূত্রম্

সতিস্তং শ্বাসকাসস্নমর্শোয়র্ষোষ্ট্রমূচ্যতে ॥

গুণাদি ।—উষ্ট্রমূত্র তিক্তরস এবং শ্বাস, কাস ও অর্শোরোগে হিতকর ।

অশ্বমূত্রম্

বাজিনাং তিক্তকটুকং বুষ্ঠত্রণবিষাপহম্ ॥

গুণাদি ।—অশ্বমূত্র কটুতিক্ত-রস এবং বুষ্ঠ, ত্রণ ও বিষরোগ নাশক ।

গর্দভমূত্রম্

খরমূত্রমপস্মাগোন্মাদ গ্রহবিনাশনম্ ॥ *

গুণাদি ।—গর্দভমূত্র অপস্মার উন্মাদ ও গ্রহরোগ বিনাশক ।

মানুষমূত্রম্

নঃমূত্রং গরং হস্তি সেবিতং তদ্ রসায়নম্ ।

রক্তপামাহরং তীক্ষ্ণং স্ফাবরলবণং স্মৃতম্ ॥

নরমূত্র

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—নরমূত্র রসায়ন, তীক্ষ্ণ, স্ফাবরুক্ত, লবণরস এবং ইহা বিষদোষ, রক্তদুষ্টি ও পামা বিনাশক ।

* খরমূত্রং কটুকঞ্চ স্ফাবং তীক্ষ্ণং ব ফাগহম্ । / মহাবাতাপহং ভূত-কম্পোন্মাদহরং পরম্ ॥ রা. নি. ।

প্রশস্তমৃত্তম্

গোহজাবীমহিষীণাস্তু স্বীণাং মৃত্তং প্রশস্ততে ।

ধরোত্তেভনবানানং পুংসাং মৃত্তং হিতং নৃতম্ ॥

গো, ছাগ, মেঘ ও মহিষের স্ত্রীজাতিঃ মৃত্ত এবং গর্দভ, উষ্ট্র, হস্তী, বাহুয ও অশ্বের পুরুষজাতির মৃত্ত প্রশস্ত ।

। ইতি মৃত্তবৰ্গঃ ।

অথ তৈলবৰ্গঃ

তৈলস্য স্বরূপনিক্রপণম্

তিলাদিশিষ্টবস্তানাং স্নেহঃ স্তৈলমুদাহৃতম্ ।

তৎ তু বাতহরং সর্ষপং বিশেষাৎ তিসসম্ভবম্ ॥

স্বরূপ ।—তিল প্রভৃতি শিষ্টদ্রব্যের স্নেহঃ তৈল বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে, মহারাষ্ট্রে, আসামে ও গুজরাটে তেল, কর্ণাটে তৈলং, তৈলঙ্গে তুনে, ফারসীতে রোগন, রোগেনেকুজক, আরবীতে দোইনসিম-দিগ, বলে । ইংরাজী নাম Oil ।

সাধারণ গুণ ।—সকল প্রকার তৈলই বায়ু নাশক, কিন্তু তিলোদ্ভব তৈল বায়ু-নাশের পক্ষে সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ ।

তিল-তৈলম্

তিলতৈলং গুরু স্নৈগ্য-বলবৰ্ণকরং সরম্ ।

বৃষ্ণং বিকাশ বিশদং মধুরং রসপাকয়োঃ ॥

স্বাস্থ্যং কষায়ান্নরসং তিক্তং বাতবফাপহম্ ।

বীৰ্য্যোণাঞ্চং হিমং স্পর্শং কুংহণং রক্তপিষ্টকৃৎ ॥

লেখনং বদ্ধবিন্মুক্ত-গর্ভাশয়-বিশোধনম্ ।

দীপনং বৃদ্ধদং মেধ্যং ব্যাবায়ি ত্রণমেহহৃৎ ॥

শ্রোত্রযোনিশিরঃশূল-নাশনং লঘুতাকরম্ ।

অপ্যং শেথক চ'ক্ষুঃশ্রমভ্যাং ভোভনেহন্থথা ।

ছিন্নভিন্নচ্যুতঃতাপ্টিষ্ট-মথিতে ক্ষতপিচ্ছিতে ।

ভগ্নস্তুটিতবিকারি-দৃষ্টবিল্লিষ্টদারিতে ॥

তথাভিত্তনির্ভূগ্ন-মৃগব্যাভ্রাদিবিষ্কতে ।

বস্ত্রে পানৈহ্নসংস্বারে নস্তো কর্ণ ক্ষিপূরণে ॥

সেকাভ্যাবগাহেষু তিলতৈলং প্রশস্ততে ।

(নহু বৃংহণলেখনয়োঃ কথং সামান্যাদিকবণ্যমিত্যাহ) ॥

কৃষ্ণাদিদ্রষ্টপবনঃ শ্রোতঃ সন্ধোচ্যেৎ যদা ।

রসোহিসম্যগ্ বহ্নু কাশ্যং কুর্ষাদ্ রক্তাশ্রবর্জিন্ ॥

তেষু প্রেচ্ছুঃ সরস্ব-সৌন্দর্য্যদিক্শ্রমাদিভৈঃ ।

তৈঃ ক্ষমং রসং নেতুং কৃশানাং তেন বৃংহণম্ ॥

ব্যাধিস্থস্ততীক্ষ্ণোক্ষ-সংস্কার্যেভ্যঃ ক্ষমম্ ।

শনৈঃ প্রকুরুতে তৈলং তেন লেখনম্ রিতম্ ॥

ক্রতং পুরীষং বদ্রাতি স্থলিতং তং প্রবর্তয়েৎ ।

গ্রাহকং সারসংস্থাপি তেন তৈলমুদৌরিতম্ ॥

ঘৃতমজ্জাং পং পক্বং হীনবীৰ্য্যং প্রভাংতে ।

তৈলং পক্বমপক্বং বা চিরস্থায়ি গুণাধিকম্ ॥

তিলতৈল / ইংরাজী নাম Sesame oil

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—তিলতৈল গুরু, শরীরের স্থিরতাসম্পাদক, বলকারক, বর্ণপ্রসাদক, সঙ্গুণাশিত, বীৰ্যকারক, বিকাশিগুণযুক্ত, বিশদগুণাশিত, ঈষৎকষায়-সংযুক্ত মধুর-তিক্তরস, মধুর-বিপাক, স্ফুমার্গাচুদারী, ঐতল, কক্ষনাশক, উষ্ণবীৰ্য, স্পর্শশীতল, পুষ্টিকারক, রক্তপিত্তজনক, লেখনগুণযুক্ত, মলমূত্ররোধক, গর্ভাশয়ের শোধক, অগ্নিদীপ্তিকর, বুদ্ধিপ্রদ, বোধজনক, ব্যাবায়ী, ব্রণঘ্ন, মেহনাশক, কর্ণশূল-ঘোনিশূল-শিরঃশূলপহারক এবং শরীরের কৃষ্ণতা সম্পাদক। তিলতৈলাভ্যাঙ্গে চর্মের, বেশের ও চক্ষুর হিতসাধন হয়, কিন্তু ভোজন দ্বারা অহিত হইয়া থাকে। ইহা ছিন্ন, ভিন্ন, সন্ধিচ্যুত, উৎপিষ্ট, মথিত, ক্ষত, পিচ্ছিত, ভগ্ন, ক্ষুণ্ণিত, বিদ্ধ, অগ্নিদগ্ধ, বিল্লি, বিদারিত, অভিহিত ও নির্ভূগ্ন এবং মৃগ ও ব্যাভ্র প্রভৃতি কর্তৃক বিষ্কত ব্যক্তিদ্বিগের পক্ষে উপকারী। বস্তিক্রিয়াতে, পানে, অন্নসংস্বারে, নস্ত্রে, কর্ণপূরণে, অক্ষিপূরণে, পরিষেক, অভ্যাঙ্গে ও অবগাহনে তিলতৈল প্রশস্ত।

এখানে প্রশ্ন হইতে পারে যে, এক বস্তুতে কিরূপ বৃংহণ ও লেখন এই বিরোধী দুই গুণ থাকিতে পারে? তদন্তরস্থলে বলা যাইতেছে যে, যৎকালে কৃষ্ণব্যাধি সেবন দ্বারা শরীরস্থ বায়ু দ্রবিত হইয়া শ্রোতঃসমূহকে সঙ্কুচিত করে, তখন সম্যক প্রকারে রস হইতে প্রবাহিত হইতে পারে না, সুতরাং রক্তাদিবুদ্ধি হওয়ার প্রতিবন্ধকতা প্রযুক্ত শরীরের কৃষ্ণতা হইয়া থাকে। সরস্ব, স্ফুম, সিন্ধু ও বৃহৎ গুণ থাকা প্রযুক্ত

তৈলতৈল স্রোতোমার্গে প্রবেশ করিয়া রস বহন করিতে সমর্থ হয়, একারণ কৃশব্যক্তির পক্ষে তৈল পুষ্টিকারক হইয়া থাকে। ব্যাবায়ী, শূল, তীক্ষ্ণ, উষ্ণ ও রসগুণদ্বারা তৈল ক্রমে-ক্রমে মেদোদোষের ক্ষয় করিয়া থাকে, একারণ তৈলকে লেখন-গুণনাম্পন্ন বলা যায়। তৈল ব্যবহার দ্বারা পুরীষ রুদ্ধ হয়, একারণ উহাকে গ্রাহী এবং আলিত মন বিবেচিত হয়, একারণ উহাকে সারক বলা যাইতে পারে।

পক্ষ স্মৃত এক বৎসরের অধিক হইলে হীনবর্ষ হয়, কিন্তু তৈল পক্ষই হউক বা অপক্ষই হউক, যত অধিক দিন স্থায়ী হইবে ততই তাহার গুণাদিক্য তইবে।

সার্ষপ-তৈলম্

দীপনং সার্ষপং তৈলং কটুপাকরং লঘু।

মেখনং স্পর্শবীৰ্য্যেষ্ণং তীক্ষ্ণং পিত্তাস্রদূষকম্ ॥

এফমেদোহনিলার্শোন্নং শিঃকর্ণাময়াপহম্।

নভুত্বক্রিমিশিথ-কোষ্ঠচেষ্টা প্রণয়ং।

ওদদ্ রাজিকয়োত্তৈল্যং বিশেষ গুত্রুচ্ছ কৃতং ॥

সরিষার তৈল / ল্যাটিন নাম Oleum sinapis

গুণ।—সর্ষপতৈল অগ্নি প্তিকারক, কটুরস, কটুবিপাক, লঘু, কৃশতাকারক, উষ্ণ স্পর্শ, উষ্ণবীৰ্য, তীক্ষ্ণ ও রক্তপিত্তপ্রাকোপক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, মেদঃ, বায়ু, অর্শঃ, নিরোরোগ, কর্ণরোগ, কণ্ঠ, কুষ্ঠ ক্রিমি, শিথ, কোষ্ঠ ও দুষ্টব্রণনাশক। কৃষ্ণ ও আরক্ত রাইনর্ষণ সজুত তৈল উক্তরূপ গুণনাম্পন্ন, কিন্তু তাহা মূত্ররুচ্ছ কারক।

তুবরী-তৈলম্

তীক্ষ্ণেষ্ণং তুবরীতৈলং লঘু গ্রাহি কফাশ্রজিৎ।

বহ্নিকৃদ্ বিষহৃদ কণ্ঠ-কুষ্ঠকোষ্ঠক্রিমিপ্রণয়ং ॥

মেদোদোষাপহকাপি ব্রণশোথহর পরম্ ॥

রাইনরিষার তৈল / ইংরাজী নাম Mustard oil

গুণ।—রাইনরিষার তৈল তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, লঘু, ধারক ও অগ্নিারধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, রক্তদোষ, বিষদোষ, কণ্ঠ, কুষ্ঠ, কোষ্ঠ, ক্রিমি, মেদোদোষ ও ব্রণশোথ নাশক।

অভঙ্গী তৈলম্

অভঙ্গীতৈলমাগ্নয়ং স্নিগ্ধোষ্ণং বহুপিত্তকৃতং।

কটুপাকমচক্ষুঃ বলাৎ বাতহং গুরু ॥

মলকন্ রসতঃ স্নাহ গ্রাহি স্বগ্দ্দোষহৃদ ঘনম্।

বস্তৌ পানে তথাভ্যঞ্জে নস্তে কর্ণশ্চ পূরণে ।

অহুপানবিধৌ চাপি প্রযোজ্য বাতশাস্তয়ে ॥ *

মসিনা তৈল / ইংরাজী নাম Linseed oil

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মসিনার তৈল অগ্নিগুণবহুল, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য, কফ ও পিত্তবর্ধক, কটুবিপাক, চক্ষুর অহিতকারক, বলজনক, বায়ুনাশক, গুরু, মলবর্ধক, মধুররস ধারক, ভগদোষনাশক ও ঘন। বস্তুক্রিয়াতে, পানে, অভ্যঞ্জে, নস্তে, কর্ণপূরণে, অহুপানে ও বায়ুশাস্তির নিমিত্ত ইহা প্রযোজ্য।

কুসুম্বতৈলম্,

কুসুম্বতৈলময়ং স্নাদৃক্ষং গুরু বিদাহি চ ।

চক্ষুর্ভগ্নমহিতং বলাৎ রক্তপিত্ত কফপ্রদম্ ॥

কুসুমবীজের তৈল / ইংরাজী নাম Oil of carthamus

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কুসুম্বতৈল অল্পরস, উষ্ণবীৰ্য, গুরু, বিদাহি, চক্ষুর অহিতজনক, বলকারক এবং রক্তপিত্ত ও কফদায়ক।

খসবীজতৈলম্,

তৈলঙ্ঘ খসবীজানাং বগ্যং বৃষ্ণং গুরু শ্বতম্ ।

বাতহৃৎ কফহৃচ্ছীতং স্বাদুপাকরসকৃ তৎ ॥

পোস্তদানার তৈল / ইংরাজী নাম Oil of papaveris

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পোস্তের তৈল বলজনক, গুরুকারক, গুরু, বায়ুনাশক, কফর, শীতবীৰ্য, মধুররস এবং মধুর বিপাক।

এরণ্ডতৈলম্,

এরণ্ডতৈলং তীক্ষ্ণোষ্ণং দীপনং পিচ্ছিলং গুরু ।

বৃষ্ণং অচ্যং বয়ঃস্থাপি মেধাকান্তিবলপ্রদম্ ॥

কষায়াহুরসং স্ফল্গুং যোনিভুক্তবিশোধনম্ ।

বিস্রং স্বাহু রসে পাকে সতিভুং কটুবং সরম্ ॥

বিষমজ্বরহৃদ্রোগ-পৃষ্ঠগুহাদিশূলহৃৎ ।

হস্তি বাতোদরানাহ-গুম্মাঙ্গীপাবটীগ্রহান্ ।

বাতশোণিতবিড়-বন্ধ-ভ্রশাখাশ্ববিদ্রবান্ ।

আমবাতগজ্জৈস্ত্র শরীরবনচাধিগঃ ।

এক এব নিহস্তাঃ কৈরগুন্মেকেশরী ॥

* মধুরস্বতলীতৈলং পিচ্ছিলং কানিলাপহম্ । / রসগন্ধি কষায়ক কফকামাপহারকম্ ।
রা. নি.

ভেরেণ্ডা তৈল

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুস্থানে বেড়িকা তৈল ও এরুতৈল, আসামে এড়ির তৈল বলে। ইংরাজী নাম Castor oil, ল্যাটিন নাম oleum ricini।

গুণ।—ভেরেণ্ডার তৈল ভীষ্ম, উষ্ণবীর্য, অগ্নিদীপ্তিকারক, পিচ্ছিল, শুক, বৃষ্য, চর্মের হিতসম্পাদক, বয়ঃস্থাপক, মেধাজনক, কাস্তি ও বলপ্রদ, কৈবৎ কষায়সংযুক্ত মধু-তিল-কটু-রস, স্নিগ্ধ, যোনি ও শুক্রাণুপক, পুতিগন্ধ, মধুরবিশাক, সারক এবং ইহা বিষমজ্বর, জ্বরোগ, পৃষ্ঠ ও শুভ্রাদিগত শূল, বাতদার, আনাহ, গন্দ্র, অগ্নীশা, কটিগ্রহ, বাতরক্ত, মলবদ্ধতা, ত্রয়, শোথ ও অগন্ধ বিদ্রবি বিনাশক। এই এরুতৈলরূপ কেশরীই শরীর-বনচারি-আমবাতরূপ গন্ধেশ্বর একমাত্র নিহন্তা।

রালতৈলম্

তৈলং সর্জ্বরসোদুত্তং বিস্ফোটব্রণনাশনম্।

কুষ্ঠপামাক্রিমিহরং বাতশ্লেষ্মাময়াপহম্।

ধুনীর তৈল / ইংরাজী নাম Oil of resin

আময়িক প্রযোগ।—ইহা বিস্ফোট, ব্রণ, কুষ্ঠ, খোস পাঁচড়া, ক্রিমি ও বাতশ্লেষ্মার রোগ বিনাশ করে।

কর্পূরতৈলং বৈপেয়ং সৌগন্ধিকমথৈলকম্।

শীতাংশু-তৈলং পর্ণোথং শ্রাবতৈলমপি স্মৃতম্।

শীতাংশু-তৈলমাক্ষেপ-শমনং বায়ুনাশনম্।

শ্বেদনং শূলক্ষতোগ্রং জরয়ং কফহুৎ পরম্।

আমবাতে তথাস্থানে জরে চ শিরসো গদে।

দন্তরোগে চ ভগ্নে চ বৈপেয়ং পরিযুক্ত্যতে।

কাজিপুট তৈল / ইংরাজী নাম Oil of Cajuput

পর্ধ্যায়।—কর্পূরতৈল, বৈপেয়, সৌগন্ধিক, ঐলক, শীতাংশুতৈল, পর্ণোথ ও শ্রাব-তৈল—এইগুলি কাজিপুট তৈলের সংস্কৃত নাম।

গুণ ও আময়িক প্রযোগ।—কাজিপুট তৈল আপেক্ষ-নাশক, বায়ুনাশক, শ্বেদ-জনক, শূলপ্রশমক, উগ্রবীর্য, জ্বর ও কফনাশক। ইহা আমবাত, উরাস্থান, জ্বর, শিরঃপীড়া, দন্তরোগ ও ভগ্নরোগে প্রযোজ্য।

করঞ্জ-তৈলম্

করঞ্জতৈলং তীক্ষ্ণোথং ক্রিমিহন্য রক্তপিত্তকৃৎ।

নয়নাময়বাতাতি-কুষ্ঠকণ্ডুত্রণপ্রণুৎ।

বায়ুহুৎ পিত্তকৃৎ কিঞ্চিৎ লেপন্যচর্ষদোষহুৎ।

করঞ্জ-তৈল / ল্যাটিন নাম Oleo de pongamia glabra

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ডহরকরঞ্জ তৈল তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, রক্তপিত্তজনক ও কিকিৎ পিত্তকারক এবং ইহা ক্রিমি, নেত্ররোগ, বাতব্যাদি, বুঠ, বতু, ব্রণ ও বাতদৃষ্টি নাশ করিয়া থাকে। ইহা গাত্রে মাখিলে সর্বপ্রকারে চর্মরোগ নিবাসিত হয়।

যক্ষদ্রুতৈলং ক্ষতস্থং বুষ্ঠাময়বিনাশনম্।

কফঘ্নং লেখনং কণ্ডু-হৃৎ ওস্তুবিষাণহম্ ॥

গর্জন তৈল / ইংরাজী নাম Varnish oil

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গর্জন তৈল লেখন ও কফনাশক এবং ইহা বুঠরোগ, কণ্ডু, ক্রিমি, বিষদোষ ও ক্ষতরোগ নষ্ট করে।

পাটলী-তৈলম্

বামনং পাটলী তৈলং বুষ্ঠকণ্ডুবিমর্দনম্।

বলবহিপ্রদং চর্ম-দোষহন্ত, রসায়নম্ ॥

চাউলমুগরার তৈল / Gynccardia oil

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চাউলমুগরার তৈল বমনকারক, বলবর্ধক, অগ্নিবর্ধক ও রসায়ন। ইহা বুঠ, বতু ও চর্মদোষ নাশ করে।

বাতাদ তৈলম্

বাতাদতৈলং মূত্রেচনং আদ বাজীকরং মূর্ধগদপ্রহন্ত,।

পিত্তানিলঘ্নং খলু দাহনাশি লাবণ্যদং মেহহরং স্নগীতম্ ॥

বাদাম তৈল / ইংরাজী নাম Almond oil

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাদামের তৈল মূত্রে বিরেচক, বাজীকারক, বায়ুপিত্ত-নাশক, দাহঘ্ন, লাবণ্যবর্ধক, শীতবীৰ্য এবং ও রেহনাশক।

নারিকেল তৈলম্

নারিকেলফলোদ্ভূতং তৈলং বাজীকরং গুরু।

পোষণং ক্ৰীণধাতুনাং বাতপিত্তপ্রণাশনম্ ॥

ভুক্ত্রে নষ্টে প্রমেহে চ ঝাসে কাসে চ যক্ষ্মণি।

মেথালোপে চ হিতদং ক্ষতাস্তকরণং শুভম্ ॥

নারিকেল তৈল

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে নারিকেলের তৈল, ইংরাজীতে Coconut oil

গুণ ও আয়মিক প্রয়োগ।—নারিকেলের ফলছাত তৈল বাজীকারক, গুরুপাক, কীর্ণধাতুসমূহের পুষ্টিকারক ও বাতপিত্তপ্রশমক। ইহা নষ্টশুক্র, প্রমেহ, শ্বাস, কাস, বম্বা, স্মরণশক্তিহীনতা ও ক্ষতরোগে প্রশস্ত।

সর্ব-তৈলগুণাঃ

তৈলং স্বয়োনিগুণকুদ বাগ্‌নটোনিং মতম্।

অতঃ শেষস্ত তৈলস্ত গুণা জেয়া স্বয়োনিং ॥

তৈলের সাধারণ গুণ।—বাগ্‌ভট বনে নোটোম প্রব্য ইহাতে যে-কল তৈল উৎপন্ন হয়, সেই-সকল তৈল তত্ত্বদ্বয়ের গুণাত্মক। ইহা থাকে, অতএব যে-সব তৈলের গুণ উল্লিখিত হইল না—ত হারা উপাদান কারণের ভুল্য গুণকারী বুঝিতে হইবে।

॥ ইতি তৈলবর্গঃ ॥

অথ সন্ধানবর্গ

মত্তম্

মত্তং বহুবিশঃ প্রোক্তং তন্মাম মদিরা সুরা।

বারুগীরা মহানন্দা তত্ত্ব কারণমাণিকাঃ ॥

অমৃত্য মাধবী মত্তা মদনী মোদিনী মধু।

হলিপ্রিয়া দেবস্বষ্টা কামিনী কপিনীতাপি ॥

মত্ত

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে মদ, চারাপ, হিন্দুস্থানে দারু, ইংরাজীতে Wine বলে।

পৰ্য্যায়।—মদিরা, সুরা, বারুগী, ইরা, মহানন্দা, তত্ত্ব, কারণ, মাণিকা, অমৃত্য, মাধবী, মত্তা, মদনী, মোদিনী, মধু, হলিপ্রিয়া, দেবস্বষ্টা, কামিনী ও কপিনী প্রভৃতি শব্দ মত্তের পৰ্য্যায়।

মত্ত অনেক প্রকার, তন্মধ্যে নিম্নে কতকগুলির বিবরণ লিখিত হইতেছে।

গোড়ী

ধাতবী গুড়মুখ্যা যা গোড়ী সা মদিরোচ্যতে।

তীক্ষ্ণোক্ষা মধুরা গোড়ী বাতরা বলপিত্তকৃৎ।

কাস্তিতৃপ্তিকরী পথ্যা বহুকামপ্রদীপনী ॥

খাদ্য-রোধ-পীড়িত ব্যক্তিদিগের বিবন্ধনাশক, বধ-বন্ধ-ক্লেশোৎপাদক কার্য হেতুক দুঃখের বিস্মারক, অতিশয় বাজীকর, প্রীতি উৎপাদক ও প্রীতিবর্ধক। বহুত্বং কৃত ও শোকোপহতচিত্ত ব্যক্তির যথাবিধি নিষেবিত মত্ত তত্তদুৎপত্তবিস্মারক ও ক্রিয়াকাল বিশ্রামপ্রদ।

পীয়মানস্ত মত্তস্ত বিজ্ঞাতব্যাস্ত্রয়ো মদাঃ ।

প্রথমো মধ্যমোহস্ত্যশ্চ লক্ষণৈস্তান্ নিশাম্য ॥

১. হর্ষণঃ প্রীতিকরঃ পানান্নগুণদর্শকঃ ।

বাগ্গীতঃ হ সানঃ ঃ থানাক প্রবর্তকঃ ॥

ন চ বুদ্ভিশ্চ তিরো বিস্ময়েষু ন শক্তিস্তৎ ।

স্বখনিদ্রাপ্রবোধশ্চ প্রথমঃ স স্তথো মদঃ ॥

কিমুক্তনাত্র বহনঃ যৎ স্তথঃ প্রথমে মদে ।

তস্তোপমা জগত্যত্র কচিদেব ন দৃশ্যতে ॥

মুহঃ স্মৃতিমুহুর্গোহো বাস্তবঃ সজ্জতি বা মুহঃ ॥

যুক্ত-যুক্তপ্রলাপশ্চ প্ৰচলানমেব চ ॥

স্থানপানান্নসংকথ্যে যোজনা সবিশদায়া ।

সিদ্ধানেতানি ঃ থানী যাদাষিষ্টে মধ্যমে মদে ॥

তৃতীঃ স্ত মদঃ ঃ পঃ ভগ্নাবিব নিষ্ক্রিয়ঃ ।

মদমোহাবৃতমনা জীবহপি মৃতোপমঃ ॥

রমণীয়ান্ স বিষয়ান্ ন বেত্তি ন স্তস্বচ্ছুনম্ ।

যদর্থং পীঃতে মত্তং রতিং তাক্ষ ন বিন্দতি ॥

কার্য্যাকারিং স্ত্বং দুঃখং লোকে যচ্চ হিতাহিতম্ ।

যদবস্থা ন জানাতি কোহবস্থাং তাং ত্রৈলোক্যবুধঃ ॥

মত্তোপহতবিজ্ঞানো বিমুক্তঃ সাক্ষিকৈগুণৈঃ ।

স দৃশ্যঃ সর্বভূতানাং নিন্দ্যচ্যগ্রাহ এব চ ॥

মত্তকৃত অবস্থা।—পীয়মান মত্তকৃত মদাবস্থা তিনপ্রকার দৃষ্ট হয়। অল্প উত্তেজনা-বাহ্যকে প্রথম মদ, তাহা অপেক্ষা অধিক মত্ততাব্যবস্থাকে মধ্যম বা দ্বিতীয় মদ ও সংজ্ঞাহীন অবস্থাকে অস্ত্য বা তৃতীয় মদ বলা যায়। পীয়মান মত্তের এই তিনপ্রকার মদের (মত্ততাজননী শক্তির) বিষয় ক্রমশঃ বর্ণিত হইতেছে।

প্রথম মদ লক্ষণ।—প্রথম মদ হর্ষণোৎপাদক, প্রীতিজনক, পান ভোজনের সম্যক ক্রিয়াসাধক, বাগ্গীত হান্ত ও বিবিধ কথার প্রবর্তক। ইহা দ্বারা বুদ্ধি ও স্মৃতিশক্তির কিছুমাত্র বৈলক্ষণ্য হয় না এবং কার্য সম্পাদনাদিতেও শক্তির লোপ হয় না। ইহাতে

স্বধনিদ্রা ও স্বধপ্রবোধ হয়। ফলত প্রথম মদ অভিযায় স্বধপ্রদ। অধিক কি প্রথম মদে কেবল স্বধ সঞ্চিত হয় তাহার তুলনা নাই।

দ্বিতীয় মদ লক্ষণ।—দ্বিতীয় মদে মূত্ৰমূহঃ স্মৃতি ও মূত্ৰমূহঃ মোহ উপস্থিত হয়। কখন-কখন ঐ স্মৃতি অর্থাৎ চৈতন্যাবস্থা সম্যক ব্যক্ত হইয়া পুনর্বীর লীন হইয়া যায়। যুক্ত ও অযুক্ত প্রজাপ, স্থানিতভাবে চলিয়া বেড়ান এবং অবস্থান, পান, ভোজন ও পরম্পর সম্ভাষণ বিষয়ে সবিপর্যয় যোজন—এই সকল অবস্থা উপস্থিত হইয়া থাকে।

তৃতীয় মদ লক্ষণ।—তৃতীয় মদপ্রাপ্ত ব্যক্তি ভয়কাষ্ঠের ন্যায় নিদ্রিয় এবং মোহাবৃত্ত চিত্ত হইয়া জীবিত থাকিয়াও মৃতসদৃশ হইয়া পড়ে। সে-ব্যক্তি রমণীয় বিষয় সমস্ত বা বন্ধুজন কিছুই জানিতে পারে না এবং যে-ইচ্ছা মত্ত পান করা যায়, সেই রতিও লাভ করিতে সমর্থ হয় না। যে-অবস্থায় কার্যাকাষণ, স্বপ্ন-দুঃখ ও হিতাহিত জ্ঞানের নাশ হয়, কোন বুদ্ধিমান ব্যক্তি সেই অবস্থা প্রাপ্ত হইতে ইচ্ছা করেন? মত্তপান হেতু হতজ্ঞান ও দত্তগুণ-বিযুক্ত ব্যক্তি, সকলের নিকট দুষ্ট নিন্দনীয় এবং অগ্রাহ্য হইয়া থাকে।

মূধ-কর্ণাক্ষিরোগেষু বেদনাচাং স্তনাময়ে।

বুদ্ধৌ ত্রণে তথা ভগ্নে বহির্মুখঃ প্রযুক্তাতে ॥

বাছ প্রয়োগ।—মূধরোগ, কর্ণরোগ, নেত্ররোগ, বেদনা, স্তনরোগ, বুদ্ধিরোগ, ত্রণরোগ ও ভগ্নস্থান মত্তের বাছ প্রয়োগ করা যায়।

সীধুঃ

ইক্ষোঃ পটৈঃ বনৈঃ সিকঃ সিধুঃ পক্ষ্মসচ সঃ।

আমৈস্তৈরেব যঃ সিধুঃ স চ শীতরসঃ স্মৃতঃ ॥

সীধুঃ পক্ষ্মসঃ শ্রেষ্ঠঃ স্বরাগ্নিবলংবর্তকঃ।

বাতপিত্তকরো হৃৎ স্নেহনো রোচনো হরেৎ ॥

বিবন্ধাঘ্নানশোকার্শঃ-প্রমেহান শ্লৈষ্মিণামান্।

তস্মাদল্লগুণঃ শীত-রসঃ গুণিবলপ্রদঃ ॥

সির্কা / ইংরাজীতে Rum বলে

পরিচয়।—পক্ষ ইক্ষুরস দ্বারা প্রস্তুত সীধুকে পক্ষ্মস সীধু ও অক্ষ ইক্ষুরস দ্বারা প্রস্তুত সীধুকে শীতরস সীধু বলা যায়। এই দুইয়ের মধ্যে পক্ষ্মস সীধু শ্রেষ্ঠ।

গুণ।—পক্ষ্মস সীধু স্বা পরিষ্কারক, অগ্নিপ্র, বলবর্ধক, শরীরের বর্জনক, বাতপিত্তকর, হৃৎ, স্নেহপ্রদারক ও রোচক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিবন্ধ, আঘ্নান, শোথ, অর্শঃ, প্রমেহ ও শ্লৈষ্মিক ব্যাধিসমূহের উপকারক।

গুণাদি।—শীতরস পকরস নীধু অপেক্ষা অন্নগুণবিশিষ্ট; ইহা পুষ্টিকর ও বলবর্ধক।

গুড়শুভ্রম

গুড়াস্থনা সতৈলেন কন্দশাকফলৈস্তথা।

সন্ধিতকায়তাং যাহং গুড়শুভ্রং প্রচক্ষতে।

গুড়মিশ্রিত জল, তিসতৈল, নানাবিধ কন্দ, শাক ও ফল সমূহায় দ্রব্য সন্ধিত হইয়া অন্নতা প্রাপ্ত হইলে তাহাকে গুড়শুভ্রম কহা যায়।

আসবারিষ্টয়োর্লক্ষণম্

যদপকৌষধাস্থ্যাসং সন্ধং যতং স আসবঃ।

অরিষ্টং কাথসাধ্যং শ্রাদ্ তয়োর্মানেং পলোমিতম্।

আপ্লাব্য সুরমা সম্যগ্ দ্রব্যানি বিবিধানি চ।

সপ্তাহান্তে পরিপ্লব্য রসং বস্ত্রেণ গালয়েৎ।

এবোহরিষ্টাভিধানেন ভিনগৃভিঃ পরিকীৰ্ত্তিতঃ।

অরিষ্টস্ত গুণা জ্ঞেয়া বীজদ্রব্যগুণৈঃ সমাঃ।

আসব ও অরিষ্ট লক্ষণ

অপক ঔষধ ও জল দ্বারা দিক মত্তক আসব কহে এবং কাথসিক মত্তক নাম অরিষ্ট। সুরাতে সমস্ত দ্রব্য আগোড়িত করিয়া সপ্তাহান্তে ছাঁকিয়া দ্রবাংশ লইতে হয়। সেই দ্রবাংশকে অরিষ্ট কহে। যে-যে দ্রব্য সুরাতে মিশ্রিত করা যায়, তাহাদের গুণ অরিষ্টে পাওয়া যায়। অরিষ্ট ও আসবের মাত্রা—এক পল।

কাজিকস্ত সাধনং গুণাশ্চ

তুলামিতং যষ্টিকতগুলকং প্রগৃহ্য চান্নং বিধিবদ্ বিধায়।

দ্রোণেহস্তানি ক্ষিপ্তমথ ত্রিযামান্তং সপ্ত রক্ষৎ পিহিতং প্রযজ্ঞাৎ।

ততস্ত কন্ধং সকলং নিরস্তেং তৎ কাজিকং কথ্যতে আরনানন্।

তদ্ ভেদি তীক্ষ্ণং লঘু পাচনক দাহজ্বরয়ং কফবাতনাশি।

কাজিকং রোচনং রুচ্যং পাচ্যং বহির্দীপনম্।

শূলাজীর্ণবিবন্ধয়ং কোষ্ঠতক্তিকরং পরম্।

ন ভবেৎ কাজিকং যত্র ভজ্র জালিঃ প্রদীযতে।

কাজি / ইংরাজী নাম Fermented rice gruel

প্রস্তুত।—সড়ে বার সের যষ্টিক তণ্ডুলের অন্ন প্রস্তুত করিয়া ৩৩ কিলো জলে ভিজাইয়া একটি আচ্ছাদিত পাত্রে সাতদিন রাখিবে। পরে অন্ন সকল ছাঁকিয়া কলিয়া স্বরক্ষিতভাবে রাখিবে। ইহার নাম কাজিক। কাজিকের অপর নাম বাঁ বাস

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ইহা ভেদক, তীক্ষ্ণ, লঘু, পাচক, দাহজ্বর-নাশক, কফ ও বায়ুশান্তিকারক। কাঁজি—মূত্ররোধক, কচিজনক, পাচক অগ্নিপ্রদীপক, শূলঘ্ন, অজীর্ণ-নাশক, বিবক্ষাপহারক এবং অত্যন্ত কোষ্ঠশোধক। কাঁজি ঘে-স্থানে অপ্রাপ্য হইবে, সে-স্থলে তৎপরিবর্তে জালি প্রদান করিবে।

ধাত্মাশ্ম

প্রাশ্নঃ ষষ্টিকধাত্মাশ্ম নামপ্রস্থবয়ে শ্লিগেৎ ।
 আধারভাণ্ডং সংরক্ষ্য ভূমেগর্ভে নিধাপয়েৎ ।
 পক্ষাদথ সমৃদ্ধ্যত বস্ত্রপুত্ৰক কারয়েৎ ।
 ততো জাতরসং যোজ্যং ধাত্মাশ্মং সর্বকর্ম্মহু ॥
 ধাত্মাশ্মং শালিচূর্ণাচ্চ কোদ্রবাদিকৃতং ভবেৎ ।
 ধাত্মাশ্মং ধাত্মযোনিয়াং শ্রীণনং লঘু দীপনম্ ।
 অক্লচৌ বাতরোগেষু হিতমাস্থাপনে চ তৎ ॥

ধাত্মাশ্ম

প্রস্তুত বিধি।—সতুষ ষষ্টিক (আণ্ড) ধাত্ম হই কিলো কুট্টিত করিয়া একটি পাতে আট কিলো জলে ভিজাইয়া সেই পাত্রটি আবৃত করতঃ ভূগর্ভে পুঁতিয়া রাখিবে। পক্ষান্তে পাত্র উদ্ধৃত করিয়া ছাঁকিয়া লইবে। ইহার নাম ধাত্মাশ্ম। ইহা শালি ও কোদ্রবাদি ধাত্ম হইতেও প্রস্তুত হয়।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ধাত্মাশ্ম ধাত্ম হইতে প্রস্তুত বলিয়া তৃপ্তিপ্রদ, লঘু ও অগ্নিদীপক। ইহা অক্লি ও বাতরোগ এবং আস্থাপনে প্রযোজ্য।

শ্রামপর্ণী

শ্লেষ্মারি গিরিভিক্ষ্যাম-পর্ণ্যতস্মী স্ত্রিহাম্ভে ।
 শ্লেষ্মারিপত্রং কফহং শ্বেদনং বলবর্দ্ধনম্ ॥
 প্রতিশ্রায়হরং প্রোক্তং জরসং কামদীপনম্ ।
 কাসসংহরণং বহ্নি-দীপনং জাত্যানাশনম্ ।
 ফাটোহস্ত সিতয়া যুক্তং দেবে্যো নৈকজ্যমিচ্ছত ॥

চা

পার্থ্যায়।—শ্লেষ্মারি, গিরিভিৎ, শ্রামপর্ণী ও অতস্মী—এইগুলি চাহের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে চাহ, চাহ, মহারাষ্ট্রে চাহা, আনাঘে চাহ, গুজরাটে চা ও ফারসীতে চাখতাজে। ল্যাটিন নাম Camellia theifer^১ ইংরাজী নাম Tea।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহার পত্র বক্ষয়, শ্বেদজনক, বলবর্ধক, প্রতিকার-
নিধারক, জ্বরহ, কামোদ্দীপক, কাসনিবারক, অগ্নিদীপক ও শরীরের জড়তানাশক।
ইহার ফাণ্ট চিনির সহিত সেবনী য়।

। ইতি সন্ধানবর্গঃ ॥

অথ মধুবর্গ

মধু

মধুমাক্ষিকমাক্ষীক-ক্ষৌদ্রসারঘ্যমীরিতম্ ।
মক্ষিকাবরটীভূক-বাস্তং পুষ্পরসোস্তবম্ ॥
মধু শীতং লঘু স্বাদু কক্ষং-গ্রোহি বিলেখনম্ ।
চক্ষুঃ দীপনং স্বৰ্ধাং ব্রণশোধনরোপণম্ ॥
সৌকুমার্যাকরং স্ফুমং পরং শ্রোতোবিশোধনম্ ।
কষায়ান্নরসং হলাদি প্রসাদজনকং পরম্ ॥
বর্গ্যং মেধাকরং বৃষ্ণং বিশদং রোচনং হরেৎ ।
বৃষ্টাংশঃকাসপিত্তাশ্র-কফমেহক্লমক্রিমীন্ ॥
যেদন্তুকাবমিখান-হিকাত সারবিড় গ্রহান্ ।
দাহক্লন্তক্ল্যাংস্তং তু যোগবাহুল্যবাতলম্ ॥

পর্যায়।—মধু, মাক্ষিক, মাক্ষীক, ক্ষৌদ্র, সারবা, মক্ষিকাবাস্ত, বরটীবাস্ত, ভূক-
বাস্ত ও পুষ্পরসোস্তব—এই কয়েকটি মধুর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা চ হিন্দুস্থানে ও তামিলে সহত, মধু, আগামে মৌ,
তৈলঙ্গে তেনী, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে মধু, কর্ণাটে জেন তুল্ল, ফারসীতে শহদ, অরবীন,
আরবীতে অস্লুঃ নহল বলে। ইংরাজী নাম Horey।

গুণ।—মধু শীতবীৰ্য, লঘু, ঈষৎ কষায়সংযুক্ত মধুরস, কক্ষ, ধারক, কৃশতাকারক,
চক্ষুর হিতকারক, অগ্নির দীপক, স্বরবর্ধক, ব্রণরোপক ও ব্রণশোধক, শরীরের কোমলতা
সম্পাদক, স্ফুমশ্রোতোগামী, শ্রোতসমূহের বিশোধক, আহলাদ-জনক, অত্যন্ত
প্রসন্নতাকারক, বর্গপ্রসাদক, মেধাজনক, শুক্রবর্ধক, বিশদগুণযুক্ত, কটিকারক, যোগবাহী
ও কিক্লিৎ বায়ুবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, অর্শঃ, কাস, রক্তপিত্ত, কফ, প্রমেহ, ক্লান্তি,
ক্রিদি, মেদঃ, পিপাসা, বমি, শ্বাস, হিকা, অতিসার, মলবদ্ধতা, দাঁহ, ক্ত ও ক্ষয়রোগ
নাশক।

মধুভেদাঃ

মাক্ষিকং ভ্রামরং কৌত্রং পৌত্তিকং ছাত্রবিত্যসি ।

আর্য্যামৌদালকং দালমিত্য্যটৌ মধুজাতকঃ ॥

প্রকার ভেদ ।—জাতিভেদে মধু আট প্রকার, যথা—মাক্ষিক, ভ্রামর, কৌত্র, পৌত্তিক, ছাত্র, আর্য্য, ঔদালক ও দাল ।

মাক্ষিকম্

মাক্ষিকাঃ শিঙ্গবর্ণাঃ মহত্যো মধুমাক্ষিকাঃ ।

তাভিঃ কৃতং তৈলবর্ণং মাক্ষিকং পরিকীৰ্ত্তিতম্ ॥

মাক্ষিকং মধুশ্রেষ্ঠং নেত্রামরহরং লঘু ।

কাষলাশঃকতবাদ-কামক্ষয়বিনাশনম্ ॥

পরিচয় ।—শিঙ্গবর্ণ বৃহৎমাক্ষিকে মধুমাক্ষিকা বলে, তৎকৃত তৈলবর্ণ মধুকে মাক্ষিক মধু বলা যায় । মাক্ষিক মধু সকল মধু হইতে শ্রেষ্ঠ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা লঘু এবং নেত্ররোগ, কামলা, অর্শঃ, ক্ষত, খাদ্য, কাস ও ক্ষয়রোগ বিনাশক ।

ভ্রামরম্

কিঞ্চিং নৃশ্মৈঃ প্রসিক্তৈভ্যঃ বট্পদভোহলিভিক্তিতম্ ।

নির্ম্মলং ফটিকাতং ২৭ তন্মধু ভ্রামরং স্মৃতম্ ॥

ভ্রামরং রক্তশিত্ত্বং মূত্রজাড্যকরং গুরু ।

স্বাদুপাকমভিস্থন্দি বিশেষাৎ পিচ্ছিলং হিমম্ ॥

পরিচয় ।—সচরাচর ঘে-সকল ভ্রামর দেখা যায়, তাহা অপেক্ষা কিঞ্চিং ছোট ভ্রামর বর্তুক সঞ্চিত ফটিকতুল্য নির্ম্মল মধুকে ভ্রামর মধু বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ভ্রামরমধু রক্তপিত্তনাশক, মূত্রজনক, জাড্যকর, গুরু, মধুরবিপাক, অভিস্থানী, অত্যন্ত পিচ্ছিল ৭ নীতবীৰ্য্য ।

মাক্ষিকাঃ কপিলাঃ নৃশ্মাঃ ক্ষুদ্রাখ্যাত্তংকৃতং মধু ।

মুনিভিঃ কৌত্রমিত্য্যক্তং তন্ বর্ণাৎ কপিলং ভবেৎ ।

গুণৈর্মাক্ষিকবৎ কৌত্রং বিশেষাৎস্মেহনাশনম্ ॥

পরিচয় ।—কপিলবর্ণ নৃশ্ম মাক্ষিকে ক্ষুদ্রা বলে, তৎকৃত মধুই কৌত্র বলিয়া মুনিগণ বর্তুক উক্ত হইয়াছে । ইহা কপিলবর্ণ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কৌত্রমধু মাক্ষিকমধুর জায় গুণযুক্ত, বিশেষত ইহা স্মেহনাশক ।

পৌত্তিকম্

কৃষ্ণা বা মশকোপমা লম্বুতরাঃ প্রায়ো মহাপীড়িকাঃ ।
 বৃক্ষাণাং তদ্ব্যকোটরাস্তংগতাঃ পুষ্পাসবং কুৰ্ব্বতে ॥
 তাস্তজ্জৈঃ পুত্তিকা নিগদিতাস্তাতিঃ কৃতং সর্গিষা ।
 তুল্যং তন্মধু তদ্ব্যবচরজ্ঞৈঃ সৎকীৰ্ত্তিতং পৌত্তিকম্ ॥
 পৌত্তিকং যদ্ব্যবচরজ্ঞৈঃ পিত্তদাহস্ববাতকৃতং ।
 বিদাহী মেহকৃচ্ছরঃ গ্রন্থাদিক্তশোষি চ ॥

পরিচয় ।—মশকের স্থায় ক্ষুদ্রাকার, কৃষ্ণবর্ণ ও অত্যন্ত পীড়াদায়ক একপ্রকার মধুরক্ষিকা বৃক্ষের তদ্ব্যকোটরাস্তংগতঃ মধু সঞ্চিত করে ; পণ্ডিতগণ উহাকে পুত্তিকা বলিয়া থাকেন, তৎস্বৰ্ণক উৎপন্ন হুত্তের স্থায় মধুতে বনচরগণ পৌত্তিক মধু বলিয়া থাকে ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—পৌত্তিকমধু কক্ষ, উষ্ণবীৰ্য, পিত্তবধক, রক্তদূষক, দাহজনক, বাতবধক, বিদাহী, প্রমেহ ও মূত্ররুদ্ধ নাশক এবং গ্রন্থি প্রভৃতির ক্ষতশোষক ।

ছাত্রম্

বরটাঃ কপিলাঃ পীতাঃ প্রায়ো হিমবতো বনে ।
 বৃক্ষস্তি ছাত্রাকারঃ তজ্জং ছাত্রং মধু স্তবতম্ ॥
 ছাত্রং কপিলপীতাং স্ত্রাং পিচ্ছিলং শীতলং গুরু ।
 স্বাত্তপাকং কুমিষিত-বক্তপিত্তপ্রমেহজিৎ ।
 ভ্রমতৃণ্যাহবিষহ্নং তর্পণঞ্চ গুণাধিকম্ ॥

পরিচয় ।—কপিল পীতবর্ণ একপ্রকার মক্ষিকা আছে, তাহারাই হিমালয়স্থ বনে প্রায়ই ছাত্রাকার মৌচাক প্রস্তুত করে, ঐ চাক হইতে উৎপন্ন মধুকে ছাত্রমধু বলা যায় ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ছাত্রমধু কপিলপীতবর্ণ, পিচ্ছিল, শীতবীৰ্য, গুরু, মধুরবিপাক এবং ইহা ক্রিমি, শ্বিত্র, বক্তপিত্ত, প্রমেহ, ভ্রম, পিপাসা, মোহ ও বিষদোষনাশক । ছাত্রমধু তৃপ্তিকর ও অধিক গুণবিশিষ্ট ।

আর্য্যম্

মধু বৃক্ষনির্ধ্যানং সৎকাকার্কশ্রমোন্তবম্ ।
 স্রবন্ত্যার্য্যং তদার্য্যাতং স্বেতকং মালবে পুনঃ ॥
 তীক্ষ্ণতুণ্ডাশ্চ যাঃ পীতা মক্ষিকাঃ স্টপদোপমাঃ ।
 আর্য্যাস্তাস্তংকৃতং বৎ তদার্য্যামিত্যপরে জ্ঞাতাঃ ॥
 আর্য্যং মধ্বতিচক্ষুস্ত্রাং কক্ষপিত্তহরং পরম্ ।
 কষায়ং কটুকং পাকে তিত্তকং বলপুষ্টিকম্ ॥

পরিচয়।—জরৎকার মূনির আশ্রমজাত মধুক বৃক্ষের নির্ধাসকে আর্ঘ্য বলা যায়, মালবদেশে উহাকে খেতক বলিয়া থাকে। কেহ-কেহ বলিয়া থাকেন যে, তীক্ষ্ণুও-
বিশিষ্ট পীতবর্ণ ঘটাদ-সদৃশ একপ্রকার পীতবর্ণ মক্ষিকা আছে, তাহাকে আর্ঘ্য কহে,
তৎকৃত মধুই আর্ঘ্য নামে অভিহিত।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আর্ঘ্যমধু চক্ষুর অত্যন্ত হিতকারক, কক্ষ ও পিত্ত-
বিনাশক, কষায়-তিক্ত-রস, কটুবিপাক এবং বল ও পুষ্টিবর্ধক।

ঔদ্ধালকম্

প্রাযে বন্যৌকমধ্যস্থ্যঃ কপিলঃ স্বল্পচীটকাঃ।

কুর্কষ্টি কপিলঃ স্বল্পঃ তৎ শ্র দৌদ্ধালকং মধু॥

ঔদ্ধালকং কটিকরং স্বধ্যং কুষ্ঠি বিপহম্।

কষায়মৃক্ষমন্নঞ্চ কটুপাকঞ্চ পিত্তকৃৎ ॥

উইমধু

পরিচয়।—কপিলবর্ণ ক্ষুদ্রকায় একপ্রকার মক্ষিকা আছে, উহার প্রায়ই বন্যৌক
(উয়ের টিগী) মধ্যে বাস করে, এই মক্ষিকা দ্বারা কপিলবর্ণ অল্প পরিমিত যে মধু
প্রস্তুত হয়, তাহাকে ঔদ্ধালক বলা যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঔদ্ধালকমধু কটিকারক, স্বরবর্ধক, কুষ্ঠ ও বিষদোষ-
নাশক। ইহা অল্প কষায় রস, উষ্ণবীৰ্য, কটুবিপাক এবং পিত্তবর্ধক।

দালম্

সংস্কৃত্য পতিতং পুষ্প দ্ যৎ তু পাত্রোপরি স্থিতম্।

মধুরান্নকষায়ঞ্চ তদ্ দালং মধু কৌড়িতম্ ॥

দালং মধু লঘু প্রোক্তং দীপনীযং কক্ষাপহম্।

কষায়াত্মরসং কক্ষং কচ্যং ছদ্দিপ্রমেহজিং।

অধিকং মধুরং স্নিগ্ধং বৃংহণং গুরুভারিকম্ ॥

কুটুরে মধু

পরিচয়।—যে মধু পুষ্প হইতে ক্ষরিত হইয়া পাত্রোপরি সঞ্চিত হইতে থাকে
তাহাকে দালমধু বলা যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কুটুরে মধু অল্প মধুর-কষায়রস, কিন্তু তাহার কষায়রস
অল্প ও মধুররস অধিক। ইহা লঘুপাক, অগ্নির দীপ্তকারক, কক্ষ, কক্ষ, কটিকারক,
বলি ও প্রমেহনাশক, স্নিগ্ধ ও পুষ্টিকারক এবং ওজনে গুরু।

পদ্মমধু

অরবিন্দাকৃতঃ শীতো মকমন্দোহিতিরুৎহণঃ ।

ত্রিদোষশমনঃ সর্ষ-নেত্রাময়নিশ্বদনঃ ।

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ ।—পদ্মমধু শীতবীৰ্য, অতিশয় বৃহৎ, ত্রিদোষনাশক ও ইহা সর্বপ্রকার চক্ষুরোগের শাস্তিকারক ।

নবপুরাণমধুগুণাঃ

নবং মধু ভবেৎ ৭ ঠো নাভিল্লম্ভয়ঃ সরম্ ।

পুরাণং গ্রাহকং কক্ষং মেদোন্নমতিলেখনম্ ॥

মধুনঃ শর্করায়াক গুড়স্তাপি বিশেষতঃ ।

একসংসংসরেহতীতে পুরাণং স্মৃতং বৃধৈঃ ॥

নূতন ও পুরাতন মধুর গুণ

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ ।—নূতন মধু পুষ্টিকারক ও সারক, ইহা তাদৃশ কক্ষনাশক নহে । পুরাতন মধু ধারক, কক্ষ, মেদোনাশক ও অত্যন্ত কৃশতাকারক । পণ্ডিতগণ বলিয়া থাকেন যে, মধু, চিনি ও গুড় সংসংসর অতিক্রান্ত হইলেই পুরাণম্ প্রাপ্ত হয় ।

মধুনঃ শীতলস্ত গুণাধিক্যমুক্ততায়ানিবেশঃ

বিষপুন্সাদপি হংসং সবিষা ভ্রমরাদয়ঃ ।

গৃহীত্বা মধু কুর্কন্তি তচ্ছীতং গুণবগ্নমধু ॥

বিষাঘ্নয়ান্ তৎকৃত্ত্বা ভ্রব্যোগোক্ষেন বা সহ ।

উষ্ণার্ক্তশ্রোক্ষকালে চ স্মৃতং বিষদং মধু ।

প্রস্তুতমধু ।—সবিষ ভ্রমরগণ বিষাক্ত পুন্স হইতেও রস আহরণ করিয়া মধু প্রস্তুত করে, অতএব শীতল মধুই গুণকারক । বিষদগ্নক থাকায় উষ্ণমধু অথবা উষ্ণভ্রব্যের সহিত মধু সেবন করিবে না । উষ্ণার্ক্ত ব্যক্তির পক্ষে মধু সেবন বা উষ্ণকালে মধু সেবন নিষিদ্ধ, কারণ উহা বিষের ন্যায় অপকার করে ।

মধুচ্ছিষ্টম্

ময়নস্ত মধুচ্ছিষ্টং মধুশযঞ্চ সিদ্ধকম্ ।

মধ্বাধারো মদনকং মধুযিতমপি স্মৃতম্ ॥

মদনং মূহ স্মিত্ত্বং ভূতল্লং ত্রৈরোপণম্ ।

ভগ্নসন্ধানকৃদ্বাত-হৃষ্টবীর্ষপারক্তজিৎ ॥

মোম

পৰ্যায় ।—ময়ন, মধুচ্ছিষ্ট, মধুশেষ, সিদ্ধক, মধ্বাধার, মদনক ও মধুযিত—এই কয়েকটি মোমের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ :—ইহার নাম হিন্দীতে বোম, আসামে ঘোঁড়া, মম, তৈলকে মৈনম, তামিলে মল্লুক, মহারাষ্ট্রে মের, গুজরাটে বিং, ফারসীতে মোবেজ্জদ। ইংরাজী নাম Wax।

গুণ।—বোম কোমল, স্নিগ্ধ, ভূতাপহারক, ত্রণরোপক ও ভগ্নসঙ্কায়ক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, কুষ্ঠ, বিন্দু ও রক্তদোষ নাশক।

॥ ইতি মধুবর্ণঃ ॥

অথৈক্ষুবর্ণঃ

ইক্ষুঃ

ইক্ষুদীর্ঘচ্ছদঃ প্রোক্তগুণা ভূমিরদোষৈর্পি চ।

গুড়মূলোহপিপত্রাশ্চ তথা মধুত্বণঃ স্মৃতঃ ॥

ইক্ষুণো রক্তপিপ্তরা বলা বৃষ্টিঃ কফপ্রদাঃ।

স্বাহৃশাকরসাঃ স্নিগ্ধা গুর্বো মূত্রলা হিমাঃ ॥

কৃষ্ণেক্ষুমূলং শীতং স্নানাতুলং পিত্তনাশনম্।

বাতাহুলোমনঃ সঞ্চ্যং দাহকচ্ছ বিনাশনম্ ॥

আক্

পর্যায়।—ইক্ষু, দীর্ঘচ্ছদ, ভূমিরদ, গুঃমূল, অসিপত্র ও মধুত্বণ—এই কয়েকটি ইক্ষুর পর্যায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইক্ষুকে হিন্দুস্থানে গাং, ইখ, গাঙা, পোংড়া, আসামে কুঁড়িয়ার, তৈলকে চিরকু, মহারাষ্ট্রে উংস, গুজরাটে শেরভী, শেরভীহুংমূল, কর্ণাটে কবু, কবিনমর, ফারসীতে নেশকর, আরবীতে কসুস শব্দ বলে। ইংরাজী নাম Sugarcane, ল্যাটিন নাম Saccharum officinarum।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইক্ষু রক্তপিপ্তনাশক, বলাকারক, গুড়বর্ধক, কফকারক, মধুবরস, মধুবিপাক, স্নিগ্ধ, গুরু, মূত্রবর্ধক এবং শীতবীৰ্য।

গুণাদি।—কৃষ্ণেক্ষুমূল শীতবীৰ্য, মূত্রকারক, পিত্তনাশক, বাতাহুলোমক, মেধ্য এবং দাহ ও মূত্রচ্ছদ নাশক।

বাল্যুববৃদ্ধৈক্ষুঃ

বাল ইক্ষুঃ কফং কুখ্যায়ৈ দ মেহকরশ্চ সঃ।

যুবা তু বাতক্ৰং স্বাহৃষত্তীক্ষুশ্চ পিত্তহুং।

রক্তপিপ্তহরো বৃধঃ ক্ষতহৃদ্বলবীৰ্যকৃৎ ॥

ইক্ষুর অবস্থাভেদে গুণভেদ।—বাল ইক্ষু কফকারক, মেদোবর্ধক ও প্রমেহজনক।
মধ্যম ইক্ষু বাতনাশক, মধুহরস, জ্বর ও পিত্তনাশক। বৃদ্ধ ইক্ষু বল ও বীৰ্য-
বর্ধক এবং ক্ষত ও রক্তপিত্তনাশক।

দন্তগীড়িতেক্ষুরসঃ

দন্তনিষ্পীড়িতশ্চেৎ। রসঃ পিত্তাশ্বনাশনঃ।

শর্করাসমবীৰ্য্যঃ স্রাববিদাহী কফপ্রদঃ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—দন্তচর্চিত ইক্ষুরস রক্তপিত্তনাশক, চিনির ছায়
বীৰ্যবান্, অবিদাহী এবং কফবর্ধক।

যন্ত্রণীড়িতেক্ষুরসঃ

মূলগ্রন্থিগ্রন্থাদি-পীড়নাম্ননসকরাৎ।

কিঞ্চিকালবিধৃত্যা চ বিকৃতিং যাতি বাস্ত্বিকঃ।

তস্মাদ্ বিদাহী বিষ্টভী গুরুঃ স্রাব্ বাস্ত্বিকো রসঃ।

যন্ত্রনিষ্পীড়িত ইক্ষুরস

গুণাদি।—মূল, অগ্রভাগ, জন্তু ও গ্রন্থি প্রভৃতির সহিত ইক্ষু নিষ্পীড়িত হওয়ার
ও তাহাতে মলাদি সংযুক্ত থাকায় এবং কিছুকাল পায়ে থাকা প্রযুক্ত বাস্ত্বিক রস
বিকৃতি প্রাপ্ত হইয়া থাকে, একারণ যন্ত্রনিষ্পীড়িত ইক্ষুরস বিদাহী বিষ্টভী এবং গুরু হয়।

পর্যুষিতেক্ষুরসঃ

রসঃ পর্যুষিতো নেষ্টা হ্যস্রা বাতাপহো গুরুঃ।

কফপিত্তকরঃ শোষী ভেদনশ্চাতিমূত্রলঃ।

বাসি ইক্ষুরস

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—বাসি ইক্ষুরস অহিতকারী, অন্নরস, বায়ুনাশক, গুরু,
কফ-পিত্তবর্ধক, শোষজনক, ভেদক এবং অত্যন্ত মূত্রবর্ধক।

পক ইক্ষুরসঃ

পকো রসো গুরুঃ স্নিগ্ধঃ স্তূতীক্সঃ কফবাতহৃৎ।

গুণনাশপ্রশমনঃ কিঞ্চিপিত্তকরঃ স্তূতঃ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অগ্নিশক ইন্দ্রস গুরু, শিথ, অচ্যুত ভীক, কিঞ্চিৎ
শিত্তবর্ধক এবং ইহা কফ, বায়ু, গুল্ম ও আনাহ নাশক।

ইন্দ্রসবিকার:

ইক্ষোবিকারাস্তৃদ্ধাহ মুচ্ছাপিত্তাশনাশনাঃ।

গুরুবো মধুগা বলাঃ শিথ্য বাহরাঃ সরাঃ।

বৃহা মোহহরাঃ শীতা বৃংহণা বিষহারিণঃ।

গুণ।—ইন্দ্রবিকার গুরুপাক, মধুরস, বলকারক, শিথ, সারক, শুক্রবর্ধক,
শীতবীৰ্য ও পুষ্টিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিপাসা, দাহ, মুচ্ছা, রক্তপিত্ত, বায়ু, মোহ ও বিষমোহ
নাশক।

ফাগিতম্

ইক্ষো বসন্ত যঃ পকঃ কিঞ্চিৎগাঢ়ো বহুদ্রবঃ।

ন এবৈকবিকারেষু ব্যাতঃ ফাগিতং জ্ঞেয়ম্।

ফাগিতং গুরুভিত্ত্যন্দি বৃংহণং কফশুক্লকৃৎ।

বাতপিত্তপ্রীমান্ হস্তি মূত্রবন্তি বিশোধনম্।

পরিচয়।—কিঞ্চিৎগাঢ় ও বহুদ্রবাবিশিষ্ট পক ইন্দ্রসকে ফাগিত কহে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ফাগিত গুরু, অভিজ্ঞানী, পুষ্টিকারক, কফ ও শুক্রবর্ধক,
বাতহর, পিত্তনাশক, শ্রমাপহারক এবং মূত্র ও বস্তি শোধনকারক।

মৎস্তগুণী

ইক্ষো রসো যঃ সম্পকো ঘনঃ কিঞ্চিৎপ্রগাঢ়িতঃ।

মন্দং যৎ স্তন্দতে তন্মাৎ মৎস্তগুণী নিগন্ততে।

মৎস্তগুণী ভেদিনী বলা লঘু পিত্তানিলাপহা।

মধুরা বৃংহণী বৃহা বক্তনোষণহা মৃত্যু।

সারগুড়

পরিচয়।—ঈষৎ ত্রৈভাবাপন্ন গাঢ়তর পক ইন্দ্রসকে মৎস্তগুণী (সার গুড়) বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সারগুড় ভেদক, বলকারক, লঘু, মধুরস, শরীরের
উপচরকারক, শুক্রবর্ধক এবং ইহা পিত্ত বায়ু ও বক্তদোষ নাশক।

গুড়ঃ

ইক্ষো রসো যঃ সম্পকো জায়তে গোষ্ট্রিবদ দৃঢ়ঃ।

ন গুড়ো পৌড়দেশে তু মৎস্তগোব গুড়ো মতঃ।

গুড়ো বৃহো গুরুঃ স্নিগ্ধো বাতরো মূত্রশোধনঃ ।

নাতিপিত্তহরো মেদঃ-কফক্রিমিবলপ্রদঃ ।

গুড়

পরিচয়।—ইক্ষরস অগ্নিসংযোগে পরিপাক হইয়া লোষ্ট্রসদৃশ কঠিনাকারে পরিণত হইলে তাহাকে গুড় বলে, গোড়দেশে মৎস্তজীকেও গুড় বলিয়া থাকে ।

বৈশিষ্ট্যে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গুড়, মহারাষ্ট্রে গুল, আসামে মিঠে, গুড়, তাম্রনাটে গোল, কর্ণাটে হোসে জন্দ হেলক, তৈলঙ্গে বেজামু, কাবসীতে কংদেসিয়া, আরবীতে কংদেঅবদ বলে । ইংরাজী নাম Treacle, Molasses ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গুড় শুক্রবর্ধক, গুরু, স্নিগ্ধ, বায়ুনাশক ও মূত্রশোধক এবং মেদঃ, কফ, ক্রিমি ও বতপ্রদায়ক । ইহা অতিশয় পিত্তনাশক নহে ।

পুরাণগুড়ঃ

গুড়ো জর্গো লঘুঃ পথোহনভিষ্ণুদ্যগ্নিপুষ্টিকৃৎ ।

পিত্তঃপ্রা মধুরো বৃহো বাতরোহৃৎকপ্রসাদনঃ ॥ *

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পুরাতন গুড় লঘু, হিতকর, অনভিষ্ণু, অগ্নিবর্ধক, পুষ্টিকর, পিত্তনাশক, মধুরস, শুক্রবর্ধক, বায়ুনাশক এবং রক্তের প্রসন্নতাকারক ।

নবীনগুড়ঃ

(গুড়ো নবঃ কফশাস-কাসক্রিমিকরোহৃৎকৃৎ ।)

শ্লেষ্মাগম্যশু বিনহন্তি সর্দার্ককেন পিত্তঃ নিহন্তি চ তদেব হরীতকীভিঃ ।

উঃ ১২৭ হরতি বাতমশেষনিখং দোষত্রয়ক্ষয়কারায় নমো গুড়ায় ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নূতন গুড় বফ, শাস, কাস, ক্রিমি এবং অগ্নিবর্ধক ।

অস্থানভেদে গুণভেদ।—গুড় আর্দ্রকের সহিত সেবন করিলে কফ নষ্ট হয়, হরীতকীর সহিত সেবন করিলে পিত্ত বিনষ্ট হয় এবং তৃষ্ণার সহিত সেবিত হইলে বহুবিধ বাতরোগ বিনষ্ট হইয়া থাকে, অতএব গুড় ত্রিদোষনাশক ।

* পিত্তয়ঃ পথনাতিভিদ্ কৃতিবরো হৃৎপ্রিদায়াঃ হঃ / সংযোগেন বিশেষতো জ্বরহরঃ সন্তাপশান্তিপ্রদঃ । / বিগুত্রোক্ষয়নাশনোহগ্নিজননঃ পঙ্কঃমেহাস্তকঃ / স্নিগ্ধঃ শ্বাত্তরসো লঘুঃ অমহর পথ্যঃ পুরাণো গুড়ঃ । রা. নি. ।

খণ্ড:

খণ্ড মধুরো বৃষ্ণো চক্ষুষ্যো বৃহণো হিমঃ ।
বাতপিত্তহরঃ স্নিগ্ধো বল্যো বাস্তিহরঃ পরঃ ॥

খাঁড় / ভুরো

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে খাংড়, মহারাষ্ট্রে সাখর, কর্ণাটে মালখাড়, তৈলঙ্গে পাচদারা, ফারসীতে সঙ্কর, আরবীতে সঙ্কর । ইংরাজীতে Coarse sugar ব্লে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—খাঁড়গুড় শুক্রবর্ধক, চক্ষুর হিতকারক, শরীরের উপচায়ক, শীতবীৰ্য, বায়ু ও পিত্তনাশক, স্নিগ্ধ, বলকারক এবং বমননাশক ।

শর্করা

খণ্ড সিকতাক্রপঃ স্বশ্বেতঃ শর্করা সিতা ।
সিতা স্নমধুরা কচ্যা বাতপিত্তাস্রনাহরুঃ ।
মূৰ্ছাচ্ছন্দিস্রবান্ হন্তি শীতী গুরুকারিণী ।

চিনি

পরিচয় ও পর্য্যায় ।—অতি স্নেহবর্ণ বালুকাকার খণ্ডকে শর্করা অথবা সিতা বলে । প্রচলিত ভাষায় ইহাকে 'চিনি' বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—চিনিকে হিন্দুস্থানে বুয়া, মিশ্রী, বাতাসে কন্দ, আসামে চেনি, মহারাষ্ট্রে পিঠীসাখর, গুজরাটে শাকর, কর্ণাটে গুড়গুড়া, গীতু, তৈলঙ্গে ফাটিকে-পাচদারা, ফারসীতে খড়ীশকরুনরাত, আরবীতে সঙ্করে অবিংদ বলে । ইংরাজী নাম Refined sugar ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—চিনি অতিশয় মধুরস, রুচিকারক, শীতবীৰ্য, শুক্র-বর্ধক এবং বায়ু, রক্তপিত্ত, দাহ, মূৰ্ছ, বমি ও জরনাশক ।

পুষ্পসিতা সিতোপলা চ

ভবেৎ পুষ্পসিতা শীতা রক্তপিত্তহরী লঘুঃ ।
সিতোপলা সরা লঘৌ বাতপিত্তহরী হিমা ॥

ফুলচনি ও মিষ্টী / ইংরাজী Sugar-candy

গুণাদি।—পুস্পসিতা (ফুলচনি) শীতবীৰ্য, বস্তৃশিষ্টনাশক এবং লঘু। সিতোপলা (মিষ্টী)—সারক, লঘু, শীতবীৰ্য এবং ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক।

। ইতিদ্রব্যবর্গঃ ।

অথ কৃত্তবর্গঃ

ভক্তময়ং তথাক্ষত্ কং কৃৎ কীৰ্ত্তিম্ ।
ওদনোহস্মী স্মিয়াং ভিস্মা দীদিবিঃ পুংসি ভাবিতঃ ।
অধোতাংস্তুলান্ অধোতাংস্তোয়ে পঞ্চগুণে পচেৎ ।
তন্তুক্তং প্রস্তুতকোষং বিশদং গুণবদ্যতম্ ।
ভক্তং বহিকং পথ্যং তপণং রোচনং লঘু ।
অধোতমশ্রুতং শীতং গুরুকৃত্যং কফপ্রদম্ ।

অন্ন / ভাত

পার্থ্য।—ভক্ত, অন্ন, অক্ষত, কুং, ওদন, ভিস্মা ও দীদিবি—এইগুলি অন্নের নাম।

পাকবিধি।—ততুল উত্তমরূপে ধোত করিয়া স্নাত হইলে তাহা পাঁচগুণ জলে পাক করিবে। অসিদ্ধ হওয়ার পর ফেন গাঙ্গিয়া ফেলিলে তাহাকে অন্ন বলা হয়। দ্রবত্ব অন্ন বিশদ ও অধিক গুণবান্।

গুণ।—অন্ন অগ্নিধক, পথ্য, তৃপ্তিজনক, কচিকর ও লঘু। অধোত ততুলের বণ্ড-যুক্ত অন্ন—শীতবীৰ্য, গুরু, অকচিকারক ও কফপ্রদ।

দালী

দালী তু মলিলে সিদ্ধা লবণার্জ কহিনুভিঃ ।

লংগুলা লুণনারী ত্রাং কথ্যন্তে তদগুণা অথ ।

নূপো বিষ্টস্তকো কক্ষঃ শীতস্ত ন বিশেষতঃ ।

নিষ্টবো ভূষ্টসংসিদ্ধো লাঘবঃ স্ততরাং ব্রহ্মেণ ।

দাইল

পাকবিধি ।—দাইল জলে সিদ্ধ করিয়া লবণ, আর্দ্রক ও হিঙ্গু প্রভৃতির সহিত পাক করিলে তাহাকে নূপ (দাইল) বহে ।

গুণ ।—দাইল বিষ্টভী, কক্ষ ও অতীশয় শীতবীৰ্ধ । ভূষ্ট ও তুষ রহিত ডাইল সিদ্ধ করিলে অধিক লঘু হয় ।

কুশরা

তণ্ডুল দালিসংমিশ্রা লবণার্জকহিঙ্গুভিঃ ।

সংযুক্তাঃ সলিলে সিদ্ধাঃ কুশরা কথিত বৃথৈঃ ।

কুশরা শুক্রগা বল্যা গুরুঃ পিত্তকক্ষপ্রদা ।

দুৰ্জ্জরা বুবিবিষ্টস্ত-সংযুক্তকারী নৃত্য ।

খিচুড়ী

পাকবিধি ।—চাউল ও দাইল একত্র লবণ, হিঙ্গু ও আর্দ্রক প্রভৃতির সহিত পাক করিলে খিচুড়ী হয় ।

গুণ ।—ইহা শুক্রজনক, বলকর; গুরু, পিত্ত ও কক্ষবর্ধক, দুশ্শাচ্য এবং বৃদ্ধি, বিষ্টভ, মগ ও মূত্রকাএক ।

পায়সম্

পায়সং পরমাম্রং শ্রাং ক্ষীরিকাপি তচ্চ্যতে ।

শুদেহৰ্দ্ধপাকে চুঘ্বে তু ঘৃতাক্তাংস্তণ্ডুলান্ পচেৎ ।

তে সিদ্ধাঃ ক্ষীরিকা খ্যাতা সসিতাক্ষায়ুতোস্তথা ।

ক্ষীরিকা দুৰ্জ্জরা প্রোক্তা বৃংগী বলবৎধীনী ।

বিষ্টস্তিনী হরৎ পিত্ত রক্তপিত্তাম্রিকতান্ ।

পায়স

পর্ধ্যায় ।—পায়স, পরমাম্র ও ক্ষীরিকা—এইগুলি পায়সের পর্ধ্যায় ।

পাকবিধি ।—নির্জল দুগ্ধ অর্ধশক করিয়া তাহার সহিত যুতব্রক্ষিত তণ্ডুল পাক করিবে । ঐ তণ্ডুল উত্তমরূপে সিদ্ধ হইলে এবং তাহা চিনি ও স্বতসংযুক্ত করিলে পায়স প্রস্তুত হয় ।

গুণাদি।—পায়স দুশাচ্য, পুষ্টিকারক, বলবর্ধক ও বিষ্টভী এবং ইহা পিত্ত, মজ্জপিত্ত, অঠরাশি ও বায়ু বিনাশক।

নারিকেলক্ষীরী

নারিকেলঃ তনুকৃত্য চিহ্নং পয়সি গোঃ ক্ষিপেৎ ।

দিতাগব্যাজ্যাসংযুক্তে তৎ পচেন্ মৃহনায়িনা ।

নারিকেলোদ্ভবা ক্ষীরী দ্বিধা শীতাত্তিপুষ্টিণী ।

শুক্রী স্নেহধূতা বৃষা রক্তপিত্তানিলাপহা ।

অমৃতকেলি

পাকবিধি।—নারিকেল কুড়িয়া লইয়া তা পাতলা করিয়া চিরিয়া তাহা গোহৃদ্ধ চিনি ও গব্যমৃত সহ একত্র মৃহ অগ্নির উত্তাপে পাক করিলে যে বাত প্রস্তুত হয়, তাহাকে নারিকেলক্ষীরী (অমৃতকেলি) বলে।

গুণাদি।—অমৃতকেলি দ্বিধা, শীতল, অতিশয় পুষ্টিকারক, গুরু, অত্যন্ত মধুররস, শুক্রবর্ধক এবং ইহা রক্তপিত্ত ও বায়ুনাশক।

মণ্ডকঃ

গোধূতা ধবলা ধোতাঃ বৃষ্টিতাঃ শোষিতাস্ততঃ ।

প্রোক্ষিতা যদ্বনিপীষ্টাচালিতাঃ সমিতাঃ স্নাতাঃ ॥

বারিণা কোমলাঃ কৃত্বা সমিতাং সাধু মর্দয়েৎ ।

হস্তচালনয়া তস্মা লোপত্রীঃ সম্যক প্রসারয়েৎ ।

অধোমুখটস্ট্রৈতদ্ বিস্তৃতং প্রক্ষিপেদ্ বহিঃ ।

মৃহনা বহিনা সাধ্যা সিদ্ধা মণ্ডক উচ্যতে ।

দুগ্ধেন সাজ্যং যেন মণ্ডকং ভক্ষয়েন্নরঃ ।

অথবা সিদ্ধমাংসেন সত্ত্বকটকেন বা ।

মণ্ডকো বৃংহণো বৃষা বল্যো কচিকরো ভৃগুম্ ।

পাকেহপি মধুরো গ্রাসী লঘুর্দোষত্রয়াপহঃ ।

মণ্ডক / লোপত্রী

প্রস্তুতবিধি।—খেতগোধূম খোত ও বৃষ্টিত করিয়া শুকাইয়া লইবে, তৎপরে তাহা ছাঁকিয়া যন্ত্রে পেষণপূর্বক চালিয়া লইলে যে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে সমিতা (ময়দা, স্নিগ্ধ) বলে। ময়দা জলদ্বারা কোমল করিয়া উত্তমরূপে মর্দন করিবে এবং তাহার

লোপ্ত্রী (গেটা বা লোই) প্রস্তুত করিয়া হস্তচালনা দ্বারা সম্যকরূপে প্রসারিত করিবে। তৎপরে সেই দ্রব্য একটি অধোমুখ ঘরের উপর বিস্তারিত করিয়া মৃদু অগ্নির উত্তাপে পাক করিলে যে-সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে মণ্ডক (লোপ্ত্রী) বলে। এই মণ্ডক, দুগ্ধ ঘৃত ও গুড়াদি ইক্ষুবিকারের সহিত অথবা স্থদিক্ত মাংস ও তক্রবটকের সহিত ভক্ষণ করিবে।

গুণাদি।—মণ্ডক পুষ্টিকারক, শুক্রবর্ধক, বলকারক, অত্যন্ত কচিজনক, মধুধরস, মধুরবিপাক, মলরোধক, লঘু ও ত্রিদোষনাশক।

পোলিকা

কুর্ধ্যাং সমিতয়াভীষ তসী পপটিকা ততঃ।

স্বদেশে তপ্তকে তাস্মৈ পোলিকাং জগত্বুধাঃ।

তাং খাদেন্নপ্ দিকাঘুক্তাং তস্মৈ মণ্ডকবদগুণাঃ।

পাতলা রুটী

পাকবিধি।—ময়দার অতি পাতলা পপটি প্রস্তুত করিয়া অর্ধাং পাতলা করিয়া বেলিয়া, তপ্তকে (তাৎপায়া) সেকিয়া লইলে তাহাকে রুটী কহে। ইহা মোহনভোগের সহিত ভক্ষণ করিবে।

গুণাদি।—এই রুটির গুণ মণ্ডকের দ্বায়।

লপ্সিকা

সমিতাং সন্ধিবা ভূষ্টাং শর্করাং পংসি ক্ষিপেৎ।

তস্মিন্ ঘনীকৃতে স্ত্র-শ্রব্ধবৎ মরিচাদিকম্।

দিদৈষ্য লপ্সিকা ব্যাতা গুণানশ্চা বদাম্যহম্।

লপ্সিকা বৃংহণী বৃদ্ধা বল্যা পিত্তানিহাংহা।

স্নিগ্ধা স্নেহকরী গুরুবী রোচনী তপণী পরম্।

মোহনভোগ

প্রস্তুতবিধি।—ময়দা বা স্থজী ঘৃত ভাজিয়া তাহা দুগ্ধ ও চিনির সহিত পাক করিবে। ঘনীভূত হইলে তাহাতে লবঙ্গ ও মরিচ প্রভৃতি মসলা প্রক্ষেপ দিলে মোহনভোগ প্রস্তুত হয়।

গুণ ও আয়ত্তিক প্রাণেগ।—ইহা পুষ্টিকারক, শুক্রজনক, বলকর, বাতপিত্তবিনাশক, বিষ্ণু, স্নেহকর, গুরু, কচিজনক ও অত্যন্ত তৃপ্তিকারক।

শুকগোধূমচূর্ণেন কিঞ্চিপুষ্টাক পোলিকাম্ ।
 তপ্তকে ক্ষেদয়েৎ কৃত্বা তুৰ্য্যদ্বারেইপি তাং পচেৎ ॥
 দিষ্টৈষা রোটিকা প্রোক্তা গুণানন্তাঃ প্রচক্ষতে ।
 রোটিকা বলকৃৎ কচ্যা বৃংহণী ধাতুবৰ্দ্ধনী ।
 বাতঘ্নী কফকৃৎ গুল্মী দীপ্যায়ীনাং প্রপুঞ্জিতা ॥

রোটি

পাকবিধি।—শুকগোধূম চূর্ণ করিয়া ওদ্বারা কিঞ্চিৎ পূক পোলিকা প্রস্তুত করত তপ্তকে (তাণ্ডার) সেকিয়া অন্ধারের অগ্নিতে পাক করিবে, এইরূপ সিদ্ধ দ্রব্যকে রোটি বলা হয় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রোটি বলকারক, কচিজনক, শরীরের উপচয়কারক, ধাতুবর্ধক, কায়নাশক, কফকারক এবং গুরু । ইহা প্রবলগ্নি মানবগণের পক্ষে বিশেষ উপকারী ।

অজারককর্কটী

শুকগোধূমচূর্ণন্ত সামু গাঢ়ং বিমর্দয়েৎ ।
 বিধায় ষটকাকারং নিক্কেমহমৌ শনৈঃ পচেৎ ॥
 অজারককর্কটী হ্রেষা বৃংহণী শুক্লা তৃণুঃ ।
 দীপনী কফকৃৎ বল্যা পীনসশাসকাসত্ত্বিং ॥

পাকবিধি।—শুক গোধূমচূর্ণ অন্ন জলের সহিত গাঢ়ভাবে মর্দন এবং তাহা বটকা-কৃতি করিয়া নির্দ্ধম অগ্নিতে অল্পে অল্পে সিদ্ধ করিবে । এইরূপ যে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে অজারককর্কটী বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—উহা শরীরের উপচয়কারক, শুক্রবর্ধক, লঘু, অগ্নির দীপক, কফকারক, বলবর্ধক এবং পীনস ও কাসরোগ বিনাশক ।

বেষ্টনিকা

মাষপিষ্টিকয়া পূৰ্ণ-গৰ্ভা গোধূমচূর্ণতঃ ।
 রচিতা রোটিকা নৈব প্রোক্তা বেষ্টনিকা বৃষ্টে ॥

ভবেৎ বেটনিকা বলা। যুগ্মা ক্য্যানিলাপহা।

উষ্ণা সন্তর্পণী ওষ্মী বৃঃগী ওক্রলা পরম্।

ভিঃমুত্রমণী স্তম্ভ-মেঃপিঃস্তম্ভপ্রণী।

গুদকৌলাদিত্যাস-পতিশূনা ন নাঃমেৎ।

দালপুরী

পাকবিধি।—মঃদার মধ্যে মাষকলাইয়ের দাইল বাটা দিয়া যে বোটিকা প্রস্তুত করা যায়, তাহাকে পণ্ডিতগণ বেটনিকা (দালপুরী) বলিয়া থাকেন।

গুণ ও আয়ুতিক প্রয়োগ—দালপুরী বলকারক, ধাতুপোষক, কৃচ্ছিকজনক, বায়ুনাশক, উষ্ণবর্ধক, তৃপ্তিজনক, গুরু, শরীরের উপচয়কারক, ওক্রবর্ধক, ভেদক, মূত্র-প্রবর্তক, অনদুঃখজনক, মেদোবর্ধক, পিত্তকারক, কফপ্রদ এবং অর্শঃ, অর্দিত, খাদ ও পরিণামশূল বিনাশক।

পপটী

ধূমসীরচিতা হিন্দু-হিঙ্গ্রালবণৈয়ুতাঃ।

জীরকষজ্জিকাভ্যাক তনুকৃত্য চ বেষ্টিতাঃ।

পপটাস্তে সদা দ্বাঃ-ভূষ্টঃ পরমরোচকাঃ।

দীপনাঃ পাচনাঃ কক্ষাঃ গুরবঃ কিকিদিরিতাঃ।

মৌদগাস্ত তদুগ্ধাঃ প্রোক্তা বিশেষঃ লঘবো হিতাঃ।

চণকস্ত গুণৈয়ুতাঃ পপটাস্তকোদ্বাঃ।

স্নেহভূষ্টস্ত তে সর্কে ভবেয়ুর্মধ্যমা গুণৈঃ।

পাঁপর / আসামে পাঁপর

পাকবিধি।—ধূমসর (মাষকলাই চূর্ণের) সহিত হিঙ্গু, হরিদ্রা, লবণ, জীরা ও ষজ্জিকা দ্বারা মিশ্রিত করত অতিশয় পাতলা করিয়া বোটের ত্রায় বেগিয়া লইলে যে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে পপটী বা পাঁপর বলা যায়। অন্ধারের অগ্নিতে পাক করিয়া ব্যবহার করিলে ইহা অতিশয় মূষরোচক হইয়া থাকে।

গুণাদি।—পাঁপর অগ্নিপ্রদীপক, পাচক, কক্ষ ও কিকিৎ গুরু।

উপাদানভেদে গুণভেদ।—মূগের দাইল দ্বারা যে পাঁপর প্রস্তুত করা যায়, তাহাও ধূমসীকৃত পাঁপরের ত্রায় গুণযুক্ত, বিশেষ এই যে, মুগাকৃত পাঁপর উহা অপেক্ষা লঘু ও হিতজনক। ছোলা দ্বারা যে পাঁপর প্রস্তুত হয়, তাহা ছোলাপাঁপর গুণযুক্ত। উপরি-

উক্ত সর্বপ্রকার পাপরই ঘৃণাদি য়েহ দ্বারা ভাজিয়া লইলে তাহা মধ্যগুণযুক্ত হইয়া থাকে ।

পুত্রিকা

মাষাণাং পিষ্টিকাং যুক্ত্যাঃ লবণাদ্রকহিঙ্গুভিঃ ।
 তয়া পিষ্টিকয়া পূর্ণা সমিতাকৃতপোশিকা ।
 ততঃকৈলেন পকা সা পুত্রিকা কথিতা বৃধৈঃ ।
 কচ্যা স্বাধী গুরুঃ স্নিগ্ধা বল্যা পিত্তাস্রবিকা ।
 চক্ষুস্তেজোহরী চেষ্টা পাকে বাতবিনাশিনী ।
 তথৈব ঘৃতপক্ষাপি চক্ষুয়া রক্তপিপ্তহৃৎ ।

কচুরী / আসামে কচুরী

পাকবিধি।—মাষকলায় বাটিয়া তাহার সহিত লবণ, আদা ও হিঙ্গু মিশ্রিত করিবে, তৎপরে উহা ময়দার মধ্যে পুরিয়া পিষ্টক প্রস্তুত করিয়া তৈল দ্বারা পাক করিবে । পণ্ডিতগণ তাহাকে পুত্রিকা বা কচুরী বলিয়া থাকেন ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—কচুরী মুখরোচক, মধুররস, গুরু, স্নিগ্ধ, বলকারক, রক্তপিত্তের দূষক, পাকে উষ্ণ, বায়ুনাশক এবং চক্ষুর তেজোহারক । উহা তৈল দ্বারা না ভাজিয়া ঘৃতপক করিলে চক্ষুর হিতকারক ও রক্তপিত্তনাশক হইয়া থাকে ।

মাষবটিকাঃ

মাষাণাং পিষ্টিকাং যুক্ত্যাঃ লবণাদ্রকহিঙ্গুভিঃ ।
 কচ্যা বিদন্যাদ্রকটকাংস্তাতৈশ্চৈষ পচচ্ছনৈঃ ।
 বিস্তৃক্য বটিকা বঙ্গ্য বৃহণা বীৰ্য্যবর্দ্ধনাঃ ।
 বাতামহহরা কচ্যা বিশেষাদর্দিতাপহাঃ ।
 বিবন্ধভেদিনঃ শ্লেষ্ম-কারিণোহত্যগ্রিপুঞ্জিতাঃ ।

মাষকলায়ের বড়া

প্রস্তুতবিধি।—মাষকলাইয়ের দাল ভিঙাইয়া উহাকে পেষণ করতঃ লবণ আদা ও হিঙ্গু মিশ্রিত করিয়া বড়া প্রস্তুত করিলে, অনন্তর তৈল দ্বারা মুহু অগ্নির উত্তাপে পাক করিয়া শুষ্ক হইলে নামাইবে, ইহাকে বটক অথবা বড়া বলা যায় ।

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ।—বড়া বলকারক, শরীরের উপচারক, বীৰ্যবৰ্ধক, বায়ুরোগ-নাশক, কটিকারক, বিশেষতঃ ইহা অর্দিতবায়ুনাশক, বিবন্ধভেদক, কককারক এবং ভীকায়িক পক্ষে হিতকর।

মাষাণং পিষ্টিকা হিঙ্গু-লবণাণ্ড্রকসংস্কৃতা ।
তয়া বিরচিতা বস্ত্রে বটিকাঃ সাধুশোধিতাঃ ।
ভজিতাস্তপ্ততৈলৈস্তা অথবাস্থপ্রয়োগতঃ ।
বটকস্য গুণৈর্যুক্তা জ্ঞাতব্য। কচিদা ত্বশম্ ।

মাষকলায়ের বড়ী

প্রস্তুতবিধি।—তুষরহিত মাষকলাইয়ের ডাইল শেখিত এবং তাহা হিঙ্গু, লবণ ও আদার সহিত মিশ্রিত করিয়া একখানা বস্ত্রে তাহার বড়ী বিছাল করিবে, পরে সেই সকল বড়ী উত্তমরূপে শুষ্ক করিয়া তপ্ত তৈলে ভাজিয়া লইবে। অথবা জলের সহিত সিদ্ধ করিবে।

গুণ।—মাষবটী বটকতুল্য গুণযুক্ত এবং অত্যন্ত কটিকারক।

কুম্মাণ্ডকবটী জেয়া পূর্বোক্তবটিকাগুণা ।
বিশেষাং পিত্তরক্তঘ্নী লঘ্বী চ কথিতা বৃধৈঃ ॥

কুম্মাণ্ডবড়ী

গুণ।—কুমড়াবড়ী পূর্বোক্ত মাষবড়ীর ন্যায় গুণযুক্ত, বিশেষ এই যে উহা রক্ত-পিত্তনাশক ও লঘু।

মুদগাবটী

মুদগানাং বটিকা তদ্বদ্-ব্রচিতা সাধিতা হিতা ।
পথ্যা রুচ্যা তথা লঘ্বী মুদগাস্থপগুণা স্বতা ॥

মুগের বড়ী

পাকবিধি।—মুগের বড়ী পূর্বোক্ত মাষবড়ী প্রস্তুতের ও পাকের বিধানানুসারে প্রস্তুত ও পাক করিবে।

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ।—ইহা হিতকর, কটিকজনক, লঘু এবং মুগেরদালের ন্যায় গুণদায়ক।

শুক্রমাংসম্

পাকপাত্রে দ্ব্যতং দত্ত্বাং তৈলকৃত্ত তদভাবতঃ ।
তত্র হিঙ্গু হরিদ্রাক্ ভজ্জয়েৎ তদনন্তরম্ ॥
ছাগাদেরস্থিরহিতং মাংসং তৎ শণ্ডিতং দ্রবম্ ।
ধোতং নির্গালিতং তগ্নিন্ দ্বতে তত্তজ্জয়েচ্ছনৈঃ ॥

সিদ্ধযোগ্যং জলং দত্তা লবণন্ত পচেৎ ততঃ ।

সিদ্ধে জলেন স্পিশ্য বেষবারং পরিক্ষিপেৎ ।

অনেন বিধিনা সিদ্ধং শুদ্ধমাংসমিতি স্মৃতম্ ॥

শুদ্ধমাংসং পরং বৃহৎ বলাৎ কচ্যৎ বৃহৎ ॥

ত্রিদোষশমকং শ্রেষ্ঠং দীপনং ধাতুবর্ধনম্ ॥

পাকবিধি।—একটি পাকপাত্রে ঘৃত কিংবা ঘৃতেৰ অভাবে তৈল দিয়া হিঙ্গু ও হরিদ্রা ভাজিবে, পরে ছাগাদিৰ অস্থিবিহীন মাংস খণ্ড-খণ্ড কৰিয়া ধোত কৰিবে, অনন্তৰ উহা নিঙড়াইয়া ঐ ঘৃতে বা তৈলে বৃহ অগ্নিৰ উত্তাপে ভাজিয়া লইবে, তৎপরে ঐ মাংস সিদ্ধ হইতে পারে, এইৰূপ জল ও যথাযোগ্য লবণ দিয়া পাক কৰিবে, পাক সিদ্ধ হইলে বেষবার (বাটনা) জলের সহিত গুলিয়া তাহাতে নিক্ষেপ কৰিবে, এইৰূপে প্ৰস্তুত মাংসকে শুদ্ধমাংস বলা যায় ।

গুণ ও আয়ুৰ্গিক প্ৰয়োগ।—শুদ্ধমাংস অত্যন্ত শুক্রবৰ্ধক, বলকৰক, কচিকৰ, শৰীৰেৰ উপচয়কৰক, ত্ৰিদোষপ্ৰশমক, অগ্নিপ্ৰদীপক এবং ধাতুশোষক ।

তলিতমাংসম্

শুদ্ধমাংসবিধানেন মাংসং সম্যকপ্ৰসাদিতম্ ।

পুনৰুদাজ্যে সন্তুষ্টং তলিতং প্রোচাতে বৃধেঃ ॥

তলিতং বলমেধাগ্নি-মাংসৌজঃশুক্লবৃদ্ধিকং ।

তৰ্পণং লঘু হৃদিস্থঃ রোচনং দৃঢ়তাকরম্ ॥

প্ৰস্তুতবিধি।—শুদ্ধমাংস যেকুপে প্ৰস্তুত কৰিতে হয়, সেই নিয়মে মাংস সম্যক সিদ্ধ কৰিয়া পুনৰায় তাহা ঘৃতে ভাজিয়া লইলে পণ্ডিতগণ তাহাকেই তলিতমাংস বলিয়া থাকেন ।

গুণ ও আয়ুৰ্গিক প্ৰয়োগ।—তলিতমাংস বল, মেধা, অগ্নি, মাংস, ওজোধাতু ও শুক্ৰেৰ বৃদ্ধিকৰক, শুভিজনক, লঘু, স্নিগ্ধ, কচিকৰ এবং শৰীৰেৰ দৃঢ়তা সম্পাদক ।

শূল্যমাংসম্

কালখণ্ডাদিমাংসানি গ্রথিতানি শলাকয়া ।

ঘৃতং লবণং দত্তা নির্দ্ধমে দহনে পচেৎ ।

তৎ তু শূল্যমিদং প্রোক্তং পাককৰ্মবিচৰ্চণৈঃ ॥

শূল্যং পলং হৃদাতুল্যং কচ্যৎ বহ্নিকরং লঘু ।

কক্ষবাতহরং বলাৎ কিঞ্চিপিত্তকরং হিতম্ ॥

শূল্যমাংস / শিক্কাবাব্

পাকবিধি।—ছাগাদিৰ বন্ধ প্ৰভৃতি কোমল মাংসে ঘৃত ও লবণ মিশ্ৰিত কৰিয়া

তাহা শলাকায় গ্রথিত করিয়া ধূম্রহিত অগ্নিতে পাক করিবে। ইহাকে পাকবিদ্-
ব্যক্তিগণ শূল্যমাংস বলিয়া থাকেন।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শূল্যমাংস অমৃতত্বল্য, কচিজনক, অগ্নিবর্ধক, লঘু,
বলকারক, কফঘ্ন, বায়ুনাশক ও কিঙ্কিৎ পিত্তজনক।

মাংসশৃঙ্গাটিকম্

শুদ্ধমাংসং তনুকৃত্য কর্তিতং স্বেদিতং জলে।

লবঙ্গহিস্থলবণ-মরিচাদ্রিকসংযুতম্ ॥

এলজীরকথাগ্রাক-নিম্বরসসমযতিম্।

যুতে স্নগন্ধে তদ ভৃষ্টং পূরণং প্রোচ্যাতে বৃধৈঃ ॥

শৃঙ্গাটিকং সমিতয়া কৃতং পূরণ-পূরিতম্।

পুনঃ সর্পিষি সম্ভৃষ্টং মাংসশৃঙ্গাটিকং বদেৎ ॥

মাংসশৃঙ্গাটিকং রুচ্যং বৃংহণং বলকৃৎ গুরু।

বাতপিত্তহরণ বৃদ্ধ্যং কফঘ্নং বীৰ্যবর্দ্ধনম্ ॥

পাকবিধি।—শুদ্ধমাংসকে স্বেদরূপে ধও-খও করিয়া জল দ্বারা সিদ্ধ করিবে এবং
লবঙ্গ, হিঙ্গু, লবণ, মরিচ, আদা, এলাচ, জীরা, ধনে ও লেবুর রস তাহাতে মিলিত
করিয়া গব্যযুতে ভাজিয়া লইবে, পণ্ডিতগণ ইহাকে পূরণ বলেন। এই পূরণ অস্থ্যহিত
করতঃ ময়দার শৃঙ্গাটিক (শিঙাডা) প্রস্তুত করিয়া পুনরায় যুতে ভাজিয়া লইবে, তাহাকে
মাংসশৃঙ্গাটিক বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—এই মাংসশৃঙ্গাটিক রুচিপ্রদ, শরীরের উপচয়-
কারক, বলজনক, গুরুপাক, বায়ু ও পিত্তনাশক, শুক্রজনক, কফাপহারক এবং
বীৰ্যবর্ধক।

মাংসরসঃ

সিদ্ধমাংসরসো রুচ্যঃ শ্রমবাসক্ষ্যাপহঃ।

গ্রীণনো বাতপিত্তঘ্নঃ ক্ষীণানামন্নরেতসাম্ ॥

বিল্লিষ্টভগ্নসন্ধীনাং শুদ্ধানাং শুদ্ধিকাজিগাম্।

অত্যুজোবলহীনানাং জ্বরক্ষীণক্ষতোরসাম্।

শস্ত্রেতে স্বরহীনানাং দৃষ্টাঘ্নঃশ্রবণার্থিনাম্ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মাংসরস রুচিকারক, প্রীতিজনক এবং প্রাস্তি, শাস,
ক্ষয়, বায়ু ও পিত্তনাশক। উহা ক্ষীণ অথবা অন্নশূন্যবিশিষ্ট বা বিল্লিষ্টসন্ধি কিংবা ভগ্ন-
সন্ধি অথবা বমন বিবেচনা দ্বারা শুদ্ধ বা শোধনেচ্ছুদিগের পক্ষে প্রশস্ত। বাহাদিগের
শ্রবণশক্তি ওজোবল ও রসহীনতা ও দৃষ্টাঘ্ন ও শ্রবণার্থিনাম্ —

ও হীনস্বর এবং বাঁহারা শ্রবণ ও দর্শনশক্তির প্রার্থন ও দীর্ঘায়ু পাইতে ইচ্ছা করেন, তাঁহাদের পক্ষে মাংসরস হিতকারক ।

প্রকারাঃ কথিতাঃ সন্তি বহুবো মাংসসম্ভবাঃ ।

গ্রন্থবিত্তারভীভেস্তু ময়া নাত্র প্রকীৰ্ত্তিতাঃ ॥

পূর্বাচার্যগণ মাংস পাক করিবার বহুবিধ প্রকারভেদ বলিয়াছেন, কিন্তু গ্রন্থবিত্ততি ভয়ে এখানে প্রকারভেদ কথিত হইল না ।

মণ্ডাঃ

সমিতাং মর্দয়েদাজ্যৈর্জলেনাপি চ সন্নয়েৎ ।

ওস্তান্ত বটিকাং কৃৎষা পচেৎ সপিধি নীরসম্ ॥

এলাবঙ্গকর্পূর-মরীচাণ্ডৈরলকৃত্তে ।

মজ্জয়িত্বা সিতাপাকে ততশুদ্ধ সমুদয়েৎ ॥

অয়ং প্রকারঃ সংসিদ্ধো মণ্ড ইত্য ভদীয়তে ।

মণ্ডস্ত বৃংহণো বৃষ্ণো বলাঃ স্তমধুরো গুরুঃ ॥

পিত্তানিলহরো রুচ্যো দীপ্যায়ীনাং স্বপূজিতঃ ।

সমিতাশর্করাসপি নির্মিতা অপরেহপি যে ।

প্রকারা অমুনা তুল্যাস্তেহপি চেৎ তদগুণাঃ স্মৃতাঃ ॥

গজা

পাকবিধি।—প্রথমত ঘৃত দ্বারা ময়দাকে মাখিয়া পশ্চাৎ অল্প-অল্প জল দ্বারা মর্দনপূর্বক উহার বটক প্রস্তুত করিবে । পরে সেই সকল বটক ঘৃত দ্বারা পাক করিবে, তদনন্তর তাহা এলাইচ, ববঙ্গ, বর্পূর ও মরিচাদি দ্বারা স্তমধ্বীকৃত চিনির রসে নিমগ্ন করিয়া কিছুক্ষণ পরে উদ্ধৃত করিবে । এই প্রকারে সাধিত দ্রব্যকে মণ্ড (গজা) বলা যায় ।

গুণ ও আমদিক প্রয়োগ।—গজা শরীরের উপচয়কারক, শুক্রবর্ধক, বলকারক, স্মৃতি, গুরু, পিত্তর, বায়ুনাশক ও রুচিজনক । ইহা প্রবলাগ্নি মানংগণের ক্ষেপ্ত ওত্যস্ত উপকারী । ময়দা, চিনি ও ঘৃত দ্বারা এইরূপে অগ্নাস্ত যেন-সকল ঋণ প্রস্তুত হয় সেই সকল ঋণও মণ্ডের তুল্য গুণদায়ক জানিবে ।

কর্পূরনালিকা

ঘৃতাঢ্যয়া সমিতয়া কৃতালবং পুটং ততং ।

লবঙ্গোবণকর্পূর-যুতয়া সিতয়াস্মিতম্ ॥

পচেদাজ্যেন সিদ্ধিষা জ্যেয়া কর্পূরনালিকা ।

মণ্ডেন সদৃশী জ্যেয়া গুণৈঃ কর্পূরনালিকা ॥

পাকবিধি।—ঘৃতবহুল ময়দার ঠোঙ্গা প্রস্তুত করিয়া তন্মধ্যে লবঙ্গ, মরিচ, কর্পূর ও চিনি পুরিয়া (মুখ বন্ধ করত) ঘৃত পাক করিবে, ইহাকে কর্পূরনালিকা বলা যায়।

গুণাদি।—কর্পূরনালিকা মণ্ডসদৃশগুণকারক।

ফেনিকা

সমিতায়া ঘৃতাঢ্যয়া বর্জিঃ দীর্ঘাঃ সমাচরেৎ ।
 তাস্ত সন্নিহিতাং দীর্ঘাং পীঠতোপরি ধারয়েৎ ।
 বেঙ্গয়েদ্ বেঙ্গনেনৈতাং যথেকা পর্পটী ভবেৎ ।
 ততশ্চুরিকয়া তাস্ত সংলগ্নামেব কর্তয়েৎ ।
 ততস্ত বেঙ্গয়েদ্ ভূরঃ শট্টকেন চ লেপয়েৎ ।
 শালিচূর্ণং ঘৃতং তোয়ং মিশ্রিতং শট্টকং বদেৎ ।
 ততঃ সংবৃত্য তল্লোপত্রীং বিদধীত পৃথক্ পৃথক্ ।
 পনস্তাং বেঙ্গয়েজ্জোপত্রীং যথা স্নান্যঙলাকৃতিঃ ।
 ততস্তাং স্পৃচেদাঙ্কো ভবেয়ুচ্চ পুটীঃ পুটীঃ ।
 স্নগন্ধয়া শর্করয়া তদ্বন্ধুনমাচরেৎ ।
 সিদ্ধেয়া ফেনিকা নাম্না মণ্ডকেন সমা গুণৈঃ ।
 ততঃ কিঙ্কিজঘুরিয়ং বিশোধোহমদাহতঃ ॥

খাজা

পাকবিধি। ঘৃতবহুল ময়দা দ্বারা দীর্ঘাকৃতি বাতি প্রস্তুত করিবে, পরে ঐ দীর্ঘাকৃতি বাতি একখানি পিঁড়ির উপর স্থাপিত করিয়া বেলুন দ্বারা বেলিয়া একখানি রোটি প্রস্তুত করত তাহাকে ছুরীদ্বারা সংলগ্নভাবে কর্তনপূর্বক পুনরায় বেলিতে হইবে, তৎপরে শট্টকদ্বারা (শালিতুসূচর্ণ, ঘৃত ও জল একত্র মিশ্রিত করিলে তাহাকে শট্টক বলে) ঐ রোটি লেপন করিয়া সংবৃত্ত করত খণ্ড-খণ্ড করিয়া কাটিয়া কাটিয়া পুনরায় পৃথক্ ভাবে মণ্ডলাকার করিয়া বেলিয়া লইবে, ঐ রোটি ঘৃতে পাক করিলে কাটা গর্তের দ্বারা হইবে, উহাকে স্নগন্ধযুক্ত চিনির রসে নিমগ্ন করিয়া রাখিবে, এইরূপে যে সামগ্রী প্রস্তুত-হয়, তাহাকে ফেনিকা বা খাজা বলে।

গুণ।—ইহার গুণ মণ্ডকের তুল্য, বিশেষ এই যে মণ্ড অপেক্ষা খাজা কিঙ্কিজঘূরুজ্ঞ।

শঙ্কুলী

সমিতায়া ঘৃতাঙ্কয়া লোপত্রীং কৃষ্টা চ বেঙ্গয়েৎ ।
 আজ্যে তাং ভর্জয়েৎ সিদ্ধাং শঙ্কুলী ফেনিকাগুণা ॥

লুচি

পাকবিধি।—ঘৃতস্রব্ধিত ময়দার লোপত্রী (লেচি) প্রস্তুত করত বেলিয়া উহাকে ঘৃত দ্বারা ভাজিয়া লইবে। এইরূপে সাধিত দ্রব্যকে শঙ্কুলী (লুচি) বলা যায়।

৩৭।—সূচি খাজার জার গুণকারী।

মুদগমোদকঃ

মুদগানাম্ ধূমসীং সম্যক্ ঘোমহেদ্বির্খলায়না ।
কটাহস্ত যুতশ্রোদ্ধং ঝঝরং স্থাপয়েৎ ততঃ ।
ধূমসীন্ত দ্রবীভূতাং প্রক্ষিপেজ্ঝঝরৌপরি ।
পতন্তি বিন্দবস্তমাং তান্ স্থপকান্ সমুদরেৎ ।
সিতাপাকেন সংযোজ্য কুর্ধ্যাক্ষুণ্ডেন মোদকান্ ।
লঘুগ্রাহী ত্রিদোষয়ঃ স্বাহঃ শীতো রুচিপ্রদঃ ।
চক্ষুয়ো অরহদ্য বল্যন্তুর্গণো মুদগমোদকঃ ॥

মতিচূর / আসামে মাতচূর

পাকবিধি।—মুদগরূত ধূমসী (মুগ জলে ভিজাইয়া উহার তুষ নিষ্কাশিত করত রৌদ্রে শুষ্ক করিয়া যন্ত্রে পেষণ করিলে তাহাকে মুদগরূত ধূমসী বলে) নির্মল জলদ্বারা দ্রব করিয়া গুলিবে, পরে কড়াতে ঘৃত চাপাইয়া তাহার উপরিভাগে একখান বাঝরী ধারণ করিবে, তদনন্তর (ঘৃত সম্যক্ উষ্ণ হইলে) ঐ দ্রবীভূত ধূমসী বাঝরীতে ফেলিবে, তাহা হইতে যে বিন্দু-বিন্দু অংশ কড়াতে পতিত হইবে, তাহা উত্তমরূপে ভাজা হইলে তুলিয়া লইবে, তৎপরে ঐ ভজিত পদার্থ, চিনির রসে ফেলিয়া পরে হস্ত দ্বারা তাহার মোদক প্রস্তুত করিবে। ইহাকে মুদগমোদক বা মতিচূর বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মতিচূর লঘু, ধারক, ত্রিদোষনাশক, মধুররস, শীতবীৰ্য, রুচিজনক, চক্ষুর হিতকর, অরস, বলজনক এবং তৃপ্তিকর।

বেশন-মোদকঃ

এবমেব প্রকারেণ কার্য্যা বেশনমোদকাঃ ।
তে বল্যা লঘবঃ শীতাঃ কিঞ্চিদ্বাতকরাস্তথা ।
বিষ্টান্তিনো জ্বরঘ্নাশ্চ পিত্তরক্তকফাপহাঃ ॥

বেশনের মিঠাই

পাকবিধি।—মুদগমোদক প্রস্তুত করিবার প্রণালী যেরূপ লিখিত হইয়াছে, বেশনদ্বারা মোদক প্রস্তুত করিবার প্রণালীও সেইরূপ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বেশনমোদক বলকারক, লঘু, শীতবীৰ্য, কিঞ্চিৎ বায়ুবর্ধক, বিষ্টান্তী এবং জ্বর, রক্তপিত্ত ও কফনাশক।

কুণ্ডলিনী

নৃতনং ঘটমানীয তস্তাস্তঃ কুশলো জনঃ ।
প্রস্ফাৰ্দ্ধপরিমাণেন দদ্বায়ৈব প্রলেপয়েৎ ॥

বিশ্রামঃ সমিতাং তত্র দধ্যানং প্রস্থসমিতম্ ।
 যুতমর্দনশব্দকং যোনিবিন্দ্য বটে ক্রিপেং ।
 আতপে স্থাপয়েৎ তাবদ্ বাবদ্ বাতি তদ্ব্যতাম্ ।
 ততস্তৎ প্রাক্ষিপেৎ পাতে সচ্ছিত্রে ভাজনে তু তৎ ।
 পরিভ্রাম্য তৎ সঙ্কপ্তে যুতে ক্রিপেং ।
 পুনঃপুনঃসদাভ্যাস্য বিদধ্যানং গুলাকৃতিম্ ।
 তাং স্থপকং যুতান্নীত্ব সিতাপাকে তদ্ব্যতবে ।
 কর্পূরাদিস্থগন্ধে চ স্থাপয়িত্বোদ্বরেৎ ততঃ ॥
 এষা কুণ্ডলিনী নাম্না পুষ্টিকাস্তিবলপ্রদা ।
 ধাতুবুদ্ধিকরী বৃদ্ধা রুচ্যা চেন্দ্রিয়তপঙ্গী ॥

জিলিপী / আসামে জেল্পী

প্রস্তুত বিধি।—পাকনিপুণ ব্যক্তি একটি নূতন হাড়ি আনাইয়া তাহার মধ্যদেশ, অর্ধপ্রস্থ পরিমিত অন্ন দধি দ্বারা লেপন করিবে। তৎপরে দুই প্রস্থ ময়দা, এক প্রস্থ অন্নদধি ও অর্ধলৈর যুত একত্র চটকাইয়া ঐ হাড়ির মধ্যে নিক্ষেপ করিয়া রৌদ্রে স্থাপন করিবে, রৌদ্রসম্বন্ধে উহা অল্প প্রাপ্ত হইলে একটি পাতে যুত চাপাইবে, যুত লব্যাগুরুপে তপ্ত হইলে একটি ছিদ্রবিশিষ্ট পাতে করিয়া ঐ অন্নপদার্থ ঘুরাইয়া-ঘুরাইয়া মণ্ডলাকৃতি করতঃ ঐ তপ্ত যুতে পুনঃপুনঃ নিক্ষেপ করিবে, উহা স্থপক হইলে উত্তোলন করিয়া কর্পূরাদিস্থগন্ধীকৃত চিনির তরল রসে নিমগ্ন করিয়া উদ্ভূত করিবে। তাহাকেই কুণ্ডলিনী বলে। ইহাকে চলতি ভাষায় জিলিপী বলা যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—জিলিপী পুষ্টিকারক, কাস্তিজনক, বলপ্রদ, ধাতুবর্ধক, তক্রজনক, কচিকারক এবং রসেন্দ্রিয়ের তৃপ্তিসম্পাদক।

শর্করোদকম্

জলেন শীতলেনৈব যোজিতা শুভ্রশর্করা ।
 এলালবঙ্গকর্পূর-মরিচৈশ্চ সমমিতা ॥
 শর্করোদকনায়ৈতৎ প্রসিদ্ধং বিদুষাং মুখৈঃ ।
 শর্করোদকমাখ্যাং শুক্লং শিশিরং সরম্ ॥
 বলাৎ রুচ্যাং লঘুং স্বাদুং বাতপিত্তাশ্রনাশনম্ ।
 মুর্ছাজ্বাৰ্দ্ধিত্বাদাহ-জ্বরশান্তিকরং পরম্ ॥

সরবৎ / আসামে ছৰ্ণৎ, ছৰ্ণৎ

প্রস্তুতবিধি।—শুভ্রবর্ণ চিনি শীতল জলে গুলিয়া তাহাতে এলাইচ, লবঙ্গ, কর্পূর ও মরিচচূর্ণ মিশ্রিত করিলে যে পানীয় প্রস্তুত হয়, তাহাকে শর্করোদক (সরবৎ) বলে।

গুণ।—শর্করোদক শুক্রকারক, শীতল, সারক, বলকারক, রুচিজনক, লঘু ও বধূরহস।
 আময়িক প্রয়োগ।—বাত, পিত্ত, রক্তহৃষ্ট, মুৰ্ছা, বমি, তৃষ্ণা, দাহ ও জ্বর বোপে
 ইহা প্রয়োগ করিতে হয়।

আম্রফলপানকম্

আম্রমাম্ জলে স্থিগ্নং মর্দিতং দৃঢ়পাণিনা।

সিতাশীতানুসংযুক্তং কর্পূরমরিচাঙ্ঘ্রিতম্।

প্রপানকরিদং শ্রেষ্ঠং ভীমসেনেন নির্মিতম্।

সত্তো রুচিকরং বল্যং শীত্ৰমিন্দ্রিয়তর্পণম্॥

আমের পানা

প্রস্তুতবিধি।—কাঁচা আম জলে সিদ্ধ করিয়া এবং উত্তমরূপে চট্কাইয়া শীতল জলে
 গুলিতে হইবে, পরে তাহাতে চিনি, কর্পূর ও মরিচচূর্ণ মিশ্রিত করিয়া লইলে পানা
 প্রস্তুত হইবে। ইহা সকল প্রকার প্রপানক হইতে শ্রেষ্ঠ।

গুণ।—আমের পানা সত্তাঃ রুচিকর, বলবধক এবং ইন্দ্রিয় সকলের তর্পক।

জালিঃ

আম্রমাম্রফলং পিষ্টং রাজিকালবণাঙ্ঘ্রিতম্।

ভৃষ্টহিঙ্গুযুতং পূতং ঘোলিতং জালিরূপ্যতে॥

জালির্হরতি জিহ্বাঃ কুণ্ঠঙ্ঘং কণ্ঠশোধনী।

মন্দং মন্দস্ত পীতা সা রেচনী বহিবোধনী॥

আচার

প্রস্তুতবিধি।—অপক আম্রফল পেষণ করতঃ উহাতে সরিষা, লবণ ও তাজা হিঙ্গু
 মিলিত করিয়া পবিত্ররূপে চট্কাইয়া লইলে তাহাকে জালি বলা যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আচার জিহ্বার কুণ্ঠঘনাশক ও কণ্ঠশোধক। ইহা
 অন্ন-অন্ন করিয়া সেবন করিলে রুচিজনক এবং অগ্নিপ্রদীপক হইয়া থাকে।

যবশস্ত্রবঃ

যবজাঃ শক্তবঃ শীতা দীপলা লঘবঃ সরাঃ।

কফপিত্তহরা রুক্ষা লেখনাশ প্রকীর্ণিতাঃ॥

তে পীতা বলদা বৃদ্ধা বৃংহণা ভেদনাস্তথা।

তর্পণা মধুরা রুচ্যাঃ পরিণামে বলাবহাঃ॥

কফপিত্তশ্রমক্ষুভ্ৰ-ব্রণনেত্রায়ম্মাপহাঃ।

প্রশস্তা বর্মদাহাম্ব-ব্যায়ামার্ভশরীরিণাম্॥

যবের ছাতু

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—যবের ছাতু শীতবীৰ্য, অগ্নির দীপক, লঘু, সারক,

কফ ও পিত্তনাশক, কক্ষ ও লেখনযুক্ত। উহা তরল দ্রব্যের সহিত মিলিত করিয়া পান করিলে বলকারক, শুক্রবর্ধক, শরীরের উপচয়কারক, ভেদক, তৃপ্তিকারক, মধুরস, কচিকর ও উত্তরোত্তর বলবর্ধনশীল এবং কফ, পিত্ত, শ্রাস্তি, ক্ষুধা, পিপাসা, ত্রণ ও নেত্ররোগ বিনাশক হইয়া থাকে। রোদ্র, দাহ, পথপথটন ও ব্যাধামে প্রসীড়িত ব্যক্তিগণের পক্ষে যবের ছাতু বিশেষ উপকারী।

চণকম্ববশস্তকব:

নিম্নবৈশ্ণবকৈছুষ্টৈস্তল্যাংশৈশ্চ যবৈঃ কৃত্যঃ।

শস্তকবঃ শর্করাসর্পিযুক্তা গ্রীষ্মেহতিপূজিতাঃ ॥

পরিচয় ও গুণ।—তুষরহিত ভাজা ছোলা ও ভাজা যব তুল্যাংশে লইয়া যে-ছাতু প্রস্তুত করা যায়, তাহাতে চিনি ও ঘৃত সংযুক্ত করিয়া গ্রীষ্মকালে ভক্ষণ করিলে অতিশয় উপকার হয়।

ধানা:

যবাস্ত নিম্ববা ভূষ্টাঃ স্মৃতা ধানা ইতি স্ত্রিয়াম্।

.. ধানাঃ স্মৃদুর্জ্জ্বরা কক্ষাস্তৃৎপ্রদা গুরবশ্চ তাঃ।

তথা মেহকফচ্ছর্দি-নাশিত্তঃ সস্ত্রকীর্তিতাঃ ॥

পরিচয়।—তুষবিরহিত ভাজা যবকে ধানা বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ধানা হৃপাচ্য, কক্ষ, পিপাসাজনক, গুরু এবং প্রমেহ, কফ ও বমিনাশক।

লাজা:

যেবাং স্মৃতুলাস্তানি ধান্ধানি সতুবাণি চ।

ভূষ্টান স্মৃতিতান্নাহল্যাজানিতি মনীষিণঃ ॥

লাজাঃ স্মৃদুর্জ্জ্বরা শীতা লঘবো দীপনাশ্চ তে।

স্বল্পমূত্রমলা কক্ষা বলাঃ পিত্তকফচ্ছিদঃ।

ছর্দ্যতীসারদাহশ্চ-মেহমেদস্তৃষাপহাঃ ॥

খৈ / আসামে আখৈ

প্রস্তুতবিধি—যে সকল ধান্ন হইতে ততুল উপন্ন হয়, সেই সকল সতুষ ধান্ন ভর্জন করিলে ফুটিয়া যে ভক্ষ্য প্রস্তুত হয়, তাহাকে পণ্ডিতগণ লাজ বলিয়া থাকেন। ইহাকে বাঙলা ভাষায় খৈ বলা যায়।

গুণ।—খৈ মধুরস, শীতবীর্য, লঘু, অগ্নিদীপক, মলমূত্রের অল্পতাকারক, কক্ষ ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, কফ, বমি, অতিসার, দাহ, রক্তদোষ, প্রমেহ, মেদ ও পিপাসানাশক।

চিপটিক:

শালয়: সতুবা আর্দ্রা কুটীতাস্তত: ।
 কুটীতাস্চিপটি: প্রোক্তান্তে স্ততা: পৃথুকা অপি ।
 পৃথুক: স্নেয়লো গ্রাহী গুরুবাতবিনাশন: ।
 সক্ষীয়ো বৃংহণো বল্যো বৃহ্যো ভিন্নমলচ্চ স: ॥

চিঁড়া / আসামে চির

প্রস্তুতবিধি।—সতুবা আর্দ্র শালিধান ভাজিতে-ভাজিতে যখন ফাটা-কাটা হইবে, তখন কুটিয়া লইলে চিঁড়া প্রস্তুত হয় ।

পর্ধ্যায়।—চিপটিক ও পৃথুক—এই দুইটি চিঁড়ার পর্ধ্যায় ।

গুণাদি।—চিঁড়া স্নেয়বর্ধক, মলসংগ্রাহক, গুরু ও বায়ুনাশক । ইহা দুষ্কেষ সহিত ব্যবহৃত হইলে পুষ্টিকারক, গুরুবর্ধক, বলকর ও মলভেদক হইয়া থাকে ।

কুন্ধ্যাষ:

অর্দ্ধস্নিগ্ধাস্ত গোধূমা অস্ত্রেহপিচুণকাদয়: ।
 কুন্ধ্যাষা ইতি কথ্যস্তে সূদশাস্ত্রেষু পণ্ডিতৈ: ।
 কুন্ধ্যাষা গুরবো রক্ষা বাতলা ভিন্নবর্চস: ॥

ঘুঘুনী দানা

প্রস্তুতবিধি—গোধূম অথবা ছোলা প্রভৃতি দ্রব্য অর্ধস্নিগ্ধ করিলে যে-সামগ্রী প্রস্তুত হয়, সূদশাস্ত্র-বিশারদ পণ্ডিতগণ তাহাকে কুন্ধ্যাষ বলিয়া থাকেন । চলতি ভাষায় ইহাকে ঘুঘুনীদানা বলা যায় ।

গুণাদি।—ঘুঘুনীদানা গুরু, রক্ষ ও বায়ুবর্ধক এবং মলভেদক ।

পললম্

পললন্ত সমাখ্যাভং সৈক্ষবং তিলপিষ্টকম্ ।
 পললং মলকৃদ্ বৃহ্যং বাতন্ত্রং কফপিত্তকৃৎ ।
 বৃংহণঞ্চ গুরু স্নিগ্ধং মূত্রাধিক্যনিবর্ডকম্ ॥

তিলকুটা

পরিচয়।—তিলকক এবং গুড়া দি ইন্ধুবিকার মিশ্রিত করত: যে-সকল ভক্ষ্য প্রস্তুত করা হয়, তাহাকে পলল (তিলকুটা) বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—তিলকুটা মলবর্ধক, গুরুজনক, বায়ুনাশক কফ ও পিত্তবর্ধক, শরীরের উপচয়কারক, গুরু, স্নিগ্ধ এবং মূত্রাধিক্যনাশক ।

ততুল:

ততুলো মেহজঙ্ঘয়: স নবযতিদুর্জয়: ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চাউল মেহর ও ক্রিমিনাশক, কিন্তু নূতন চাউল অভিশয় হুশ্চাচ্য ।
 ॥ ইতি কৃতান্নবর্ণ: ॥

প রি শি ষ্ট

হরিতক্যাদিবর্গ

ব্যবহারিক প্রয়োগ

হরীতকী (Terminalia chebula)

হরীতকী—(হরীতকী, আমলকী ও বহেড়া) এই তিনটিকে একত্রে ত্রিফলা বলা হয়। সাধারণক্ষেত্রে হরীতকী ও বহেড়ার উপরের ত্বকই ব্যবহার্য। ভিতরের বীচি ফেলিয়া ত্বকের অংশই গ্রহণ করিতে হয়। বিশেষ ক্ষেত্রে বীজ বা বীজের শাঁস ব্যবহৃত হয়। ইহারা শুষ্কই ব্যবহৃত হয়।

আমলকী—কাঁচা ও শুষ্ক দুই ভাবেই ব্যবহারের বিধান আছে। আমলকী শুকাইয়া গেলে—ফাটিয়া তিন-চার টুকরায় বিভক্ত হয়। আমলকীরও সাধারণ ব্যবহারে বীচি ফেলিয়া ত্বকের অংশই গ্রহণীয়।

কোষ্ঠবদ্ধ—প্রত্যহ সকালে হরীতকীচূর্ণ চার গ্রাম হইতে ছয় গ্রাম গরমজল সহ সেবন করিলে কোষ্ঠবদ্ধতা দূর হয়।

শূলরোগে—হরীতকীচূর্ণ ছয় গ্রাম ও ঘৃত ছয় গ্রাম একত্রে সেবন করিলে অশূল প্রশমিত হয়।

পানের রসের সহিত অথবা হরিত্রার রসের সহিত লৌহশাত্রে হরীতকী ঘষিয়া বার বার প্রলেপ দিলে আঙ্গুলহাড়া এবং নখকুণী আরোগ্য হয়।

শূলশ্রন্ত—শ্লীপদ রোগে গোমুত্রের সহিত হরীতকীচূর্ণ সেবনের উপদেশ দিয়াছেন। দীর্ঘদিন গোমুত্রসহ হরীতকী সেবন করিলে শ্লীপদ রোগ নিবৃত্তি হয়।

গুড়ের সহিত হরীতকীচূর্ণ (অহুমান ছয় গ্রাম) কিছুদিন সেবন করিলে বাতরক্ত প্রশমিত হয়। ইহাও শূলশ্রন্তের উপদেশ।

চরক—রক্তার্শ-রোগীকে ভোজনের পূর্বে গুড়সহ হরীতকী সেবন করিবার উপদেশ দিয়াছেন। কিছুদিন ইহা ব্যবহার করিলে মলবদ্ধতা দূর হয়। অর্শের রক্তক্ষরণ ক্রমে কমিয়া আসে এবং পরে বন্ধ হইয়া যায়।

বমন রোগে—মধুর সহিত হরীতকীচূর্ণ লেহন করিলে, দোষ অধোগামী হইয়া বমন নিবারিত হয় (চ: চিকিৎসা স্থান)।

কফজপাণ্ডু রোগীকে—গোমুত্রে সিদ্ধ হরীতকী সেবন করিতে দিলে পাণ্ডু রোগের অবসান হয়। এই যোগটিও চরকের।

হরীতকীচূর্ণ ও পিপুলচূর্ণ (চার+এক মাত্রায়) মধুর সহিত মিশাইয়া অল্প অল্প বার বার লেহন করিতে দিলে হিকা বন্ধ হয়।

আমাশয় রোগে—বার বার অল্প অল্প আমযুক্ত পায়খানা হইলে হরীতকী ছয় গ্রাম হইতে আট গ্রাম, তিন হইতে চার গ্রাম পিপুলের সহিত বাটিয়া গরম জলসহ সেবন করিলে সঞ্চিত আম নিঃসারিত হইয়া পেটের বেদনা ও কুশ্বনাদি উপদ্রব শাস্ত হয়।

দাঁতের গোড়ায় (দন্তমূলে) শোথ ও ব্যথা হইলে একষণ্ড হরীতকীচূর্ণক ঐ স্থানে কিছুক্ষণ ধারণ করিলে ফুলা ও ব্যথা প্রশমিত হয়।

আমলকী (Phyllanthus emblica)

শিরঃসীড়ায়—আমলকীর রসে শ্বেতচন্দন ঘষিয়া কপালে প্রলেপ দিলে মাথাধরা কমিয়া যায়।

অম্লরোগে—কাঁচা আমলকীর রস দুই চামচ অথবা আমলকী শুষ্কচূর্ণ এক গ্রাম চিনি সহ সেবন করিলে কয়েক দিনের মধ্যেই অম্লরোগের উপকার হয়।

চুলকানীরোগে ও শীতপিত্তে (আরটিকেরিয়া)—আমলকীচূর্ণ ও নিমপাতাচূর্ণ সমান মাত্রায় মিশাইয়া দেড় গ্রাম মাত্রায় দিনে দুইবার জলসহ সেবন করিলে শীতপিত্ত ও চুলকানী রোগের উপশম হয়। মেয়েদের মুখে যে ত্রণ হয় যাকে বয়োত্রণ বলে, তাহাতেও এই যোগটি কিছুদিন সেবন করিলে মুখের ত্রণ কমিয়া যায়।

প্রস্রাবের সহিত হঠাৎ রক্ত দেখা দিলে (রক্তমিশ্রিত প্রস্রাবে) কাঁচা আমলকীর রস ও ইক্ষুরস সমান পরিমাণে মিলাইয়া মধুসহযোগে বারে বারে সেবন করিলে খুব উপকার হয়।

নাসিকা হইতে রক্তক্ষরণ হইলে শুষ্ক আমলকীচূর্ণ ঘূতে ভাজিয়া কাঁজীসহ বাটিয়া অভাবে দৃষ্টসহ বাটিয়া নাকের উপর প্রলেপ দিলে নাক হইতে রক্ত পড়া বন্ধ হয় ॥

বমনে—আমলকীর রসে শ্বেতচন্দন ঘষিয়া মধু বা চিনি সহ অল্প অল্প লেহন করিতে দিলে বাতজনিত বমনে খুব উপকার হয়।

অম্লজনিত রোগে—আহারের পূর্বে ও পরে যষ্টিমধুসহ আমলকীর রস অথবা আমলকী কঙ্ক (বাটা) সেবন করিলে অম্লপিত্ত এবং অম্লশূল নিবারিত হয়।

অম্লপিত্ত রোগে বিখ্যাত ধাত্রীলোহ নামক ঔষধটির উপাদান আমলকী, যষ্টিমধু ও লোহভঙ্গ। পাকস্থলী বা গ্রন্থীঘন্ত্রে যদি ক্ষত হয় ধাত্রীলোহ ঐ ক্ষতপূরণে একটি উৎকৃষ্ট ঔষধ। (যষ্টিমধুকে আয়ুর্বেদে ‘ক্ষতপূরক’ বলা হইয়াছে)।

‘ভাবপ্রকাশ’

মূত্ররোধে—আমলকী জলে বাটিয়া নাড়ির নিম্নে (শীতল) প্রলেপ দিতে বলিয়াছেন

এবং যোমি-দাহে আমলকী রস (অভাবে সিদ্ধ জল) চিনিসহ পান করার উপদেশ দিয়াছেন।

আমলকীর অপর নাম “ধাত্রী”। ধাত্রীর মতই আমলকী মানুষের উপকারী। অব্যবজ্ঞানের অহুসন্ধানে আমলকীর মধ্যে দেহকে হৃদয় রখিবার প্রচুর উপাদান পাওয়া গিয়াছে।

আমলকী বয়ঃসংস্থাপক। আমলকী বদায়ন। ভাতের সহিত একটি আমলকী সিদ্ধ নিয়মিত সেবন করিলে শরীরের রক্ততা নষ্ট হয়, দুর্বল হৃদয়কে সবল করে, অনিয়মিত রক্তচাপের স্থিরতা আনে এবং কাহারো কাহারো মতে হৃদপ্রসারণজনিত রক্তচাপকে (ডায়াস্টোলিক) সমতায় আনিতে সাহায্য করে।

চ্যবণপ্রাশ নামক বিখ্যাত ঔষধটির প্রধান উপাদান আমলকী

বিভীষক (বহেড়া) Terminalia belerica

শ্বাসকণ্ঠে—বহেড়াচূর্ণ মধুসহ সেবনে উপকার হয়। বহেড়াচূর্ণ দেড় গ্রাম ও অশ্বগন্ধাচূর্ণ দেড় গ্রাম একত্রে মধুসহ সেবন করিলে শ্বাসকণ্ঠে ও হৃদরোগে উপকার হয়। অস্বাভাবিক হৃদস্পন্দন এই ষোগটি সেবনে প্রশমিত হয়।

উৎকাশিতে—(হঠাৎ গলা খুস খুস করিয়া যে কাশি আরম্ভ হয়) বহেড়াচূর্ণ লবণ সহযোগে অন্ন অন্ন চাটিয়া খাইলে উৎকাশি প্রশমিত হয়।

শ্বরভঙ্গ রোগে—বহেড়া ঘূতে ভাজিয়া সেবন করিলে কণ্ঠশ্বর উন্নত হয়।

চরক

গ্রন্থি বিসর্পরোগে—বহেড়ার কক উষ্ণ করিয়া প্রলেপ দিতে বলিয়াছেন (চিঃ)।

মুক্তদোষে বহেড়ার বীজের শাঁস মজ্জাজাতীয় বস্তুর সহিত পেষণপূর্বক পান করিবার কথা লিখিয়াছেন। ইহাতে মূত্র-বিশুদ্ধতা প্রাপ্ত হয় এবং অশ্বরী রোগ প্রশমিত হয়।

অব্রণশুল্ক নামক নেত্ররোগ—বহেড়ার শাঁস মধুসহ ঘসিয়া চন্দনের মত হইলে চক্ষুতে অঞ্জন দিলে কৃষ্ণমণ্ডলের খেত দাগ আরোগ্য হয়।

অভিসারে—কেহ কেহ দধি বহেড়া মৈদাব লবণ সহযোগে সেবন করিয়া উপকার পাইয়াছেন।

আর্জক (আদা) Zingiber officinali

আহারের পূর্বে আদা লবণসহ চিবাইয়া খাইলে আহারে রুচি হয় এবং ক্ষুধারও বৃদ্ধি হয়।

দাঁতের গোড়া ফুলিলে ও বদ্বাণা হইলে—আদা, পিপুল মূলসহ বাটিয়া ঈষদ গরম

করিয়া ঐ স্থানে লাগাইলে আশু বহুগার নিবারণ হয়। দাঁতের পোকায় আদা চিটাইলে বহুগার কমে।

নতুন স্নেহাজনিত রোগে—আদার রস মধু সহযোগে সেব্য। আদা সারকণ্ঠ যুক্ত। আদার রস সরিষার তৈলে জাল দিয়া মালিশ করিলে বেদনার উপশম হয়।

শুষ্টি (ত'ঠ)

আদাকে রোদ্রে শুকাইয়া লইলে সেই শুষ্ক আদাকে শু'ঠ বলে।

আমবাতে ও বাতের বেদনায়—রসোন, শু'ঠ ও নিসিন্দা পাতা সমপরিমাণে একত্রে বাটিয়া অর্ধ গ্রাম মাত্রায় কিছুদিন সেবন করিলে বেশ উপকার হয়।

কামলা রোগে—পুৰাতন গুড়ের সহিত অর্ধ গ্রাম হইতে এক গ্রাম শু'ঠচূর্ণ সেবন করিলে কামলা প্রশমিত হয়। (সুশ্রুত)

আম পরিপাকের জন্য—এক গ্রাম শু'ঠচূর্ণ গরম জলের সহিত সেবন করিলে আমের পরিপাক হয়।

বালকদের সর্দি-কাশিতে অথবা হজমের গাণ্ডগোলে একটুকরা শু'ঠসহ দুধ জাল দিয়া সেই দুধ সেবন করাইলে উপকার হয়।

অন্ন রোগীর হঠাৎ প্রচুর আম হইতে থাকিলে এবং দেহের তাপ স্বাভাবিকের নীচে চলিয়া গেলে (টয়লেট) পাউডারের সহিত অল্প শু'ঠচূর্ণ মিশাইয়া সর্বাত্মক মালিশ করিলে ঘর্মরোধ হয়।

পিপ্পলী (Piper longum)

আমাশয়ে—পিপুল এক ভাগ ও হরীতকী চার ভাগ মিশাইয়া মিলিত তিন গ্রাম মাত্রায় গরম জলসহ সেবন করিলে কোষ্ঠ পরিষ্কার হইয়া আমাশয়ের বিশেষ উপকার করে।

অন্নপিত্তে—মধুর সহিত পিপুলচূর্ণ অর্ধ গ্রাম মাত্রায় সেবন করিলে অন্নপিত্তের হ্রাস হয়।

শ্বাসরোগে—পিপুল এক ভাগ ও আখের গুড় দুই ভাগ মিলিত করিয়া দুই-তিন গ্রাম মাত্রায় দুধসহ পুনঃ পুনঃ সেবন শ্বাসরোগীর পক্ষে হিতকর।

বাতশ্লেষ্মা জরে পিপ্পলী—পিপ্পলীর কাথ'কফনাশক, কাশ উপশমক, অগ্নিবর্ধক, বাতশ্লেষ্মাজনিত জ্বরনাশক, প্রীতায়ুক্ত জ্বরনাশক।

রক্তপিত্তে—পিপুলচূর্ণ, বাসকপাতার রসে সাতবার ভাবনা দিয়া মধুসহযোগে (অল্পমান অর্ধ গ্রাম হইতে এক গ্রাম মাত্রায়) সেবন রক্তপিত্ত রোগীর পক্ষে হিতকর।

(চক্র: চি:)

শোথ রোগে—শোথ রোগীকে দুগ্ধের সহিত পিপুলচূর্ণ সেবনের উপদেশ চক্রবর্ত্তের ।
এই যোগটি কিছুদিন সেবন করিলে শোথ কমে ।

গৃঙ্গী (সায়োটিকা) রোগে—গোমূত্র ও এরওতৈল সহযোগে পিঙ্গলী সেবন করিলে দীর্ঘকালজ গৃঙ্গী নামক বাতব্যাদি প্রশমিত হয় । (ভাব প্রঃ)

অনিদ্রায়—শুড়ের সহিত পিপুলচূর্ণ সেবন করিলে (অপরাক্তে) অনিদ্রার উপকার পাওয়া যায় ।

কাস রোগে—পিষ্ট পিঙ্গলী ঘূতে ভাজিয়া সৈন্ধব লবণসহ সেবন করিলে কাস রোগে উপকার হয় । (চঃ চিঃ)

বাতরক্তে—বিধিপূর্বক মাত্রা (ক্রমশঃ বৃদ্ধি করিয়া ও ক্রমশঃ হ্রাস করিয়া) বাড়াইয়া-কমাইয়া পিঙ্গলী সেবন করিলে বাতরক্ত এবং বিষমজ্বর নিবারিত হয় । (স্বঃ চিঃ)

প্রস্রুতির শুষ্কদুগ্ধ বর্ধনার্থ—পিপুল, মরিচ ও পিপুলমূল দুগ্ধসহ সেবন করিবার নির্দেশ দেওয়া আছে হারীতসংহিতায় ।

পিপুল ও পায়ানভেদ বাটিয়া শুনে প্রলেপ দিলে শুনে অধিক পরিমাণে শুণ্য সঞ্চিত হয় । (ক্ষেঃ)

প্রস্রবের পরে পঞ্চকোল পাচন (পিপুল, পিপুলমূল, চৈ, চিতামূল ও শুষ্ক) চারদিন হইতে সাতদিন পর্যন্ত প্রত্যহ একবার সেবন করাইলে, প্রস্রুতির প্রসবাস্তিক কোন উপসর্গ আসিতে পারে না । গর্ভাশয় শীঘ্র নষ্টচিত হয়, শ্রাব ভাল হয় ।

বিড়ঙ্গ (Embelica ribes)

শিশুর কুশলতায়—বিড়ঙ্গ অনন্তমূল ও অখগন্ধাচূর্ণ সমান মাত্রায় মিলাইয়া অর্ধ হইতে এক গ্রাম মাত্রার মধু সহ সেবন করাইলে শিশুর চেহারা ভাল হয় ।

চন্নিব—বলেন ক্রিমিনাশক ভেষজের মধ্যে বিড়ঙ্গ শ্রেষ্ঠ । (চঃ স্বঃ)

বিড়ঙ্গ রসায়নার্থে—যষ্টিমধুচূর্ণের সহিত বিড়ঙ্গচূর্ণ শীতল জলসহ সেবন করিয়া পরে শীতল জলপান করিতে হইবে । ঔষধ পরিপাক হইলে গব্যঘৃতসহ অন্ন এবং লবণহীন মৃদু ও আমলকীর যুগ্ধ ভোজন করিতে হইবে । এইরূপ একমাস কাল সেবন করিতে হইবে । এই যোগটি স্রুতের চিকিৎসা স্থানে উল্লিখিত । ইহা অর্শ্ব, ক্রিমিনাশক এবং স্মৃতি ও মেধা বর্ধক । পরবর্তীকালে মাসে একদিন করিয়া এই যোগটি সেবন করিলে শতবর্ষ আয়ু অভিবর্ধিত হয় ।

আধকপালে মাথাধরায়—বিড়ঙ্গ ও কৃষ্ণতিলচূর্ণ কাপড়ের পুটলিতে লইয়া জ্ঞান গ্রহণ করিলে যন্ত্রণা নিবৃত্তি পায় । ইহা বঙ্গদেশের উপদেশ ।

ক্রিমিজ চর্মরোগেও বিড়ঙ্গের ব্যবহার আছে ।

মরিচ—Piper nigrum

কালে—যত চিনি ও মধুর সহিত মরিচচূর্ণ সেবন করিলে কাস প্রশমিত হয়।

মৃতপরিপাক—যত্নের সহিত মরিচচূর্ণ মিলাইয়া ভোজন করিলে মৃত পরিপাক সহজ হয়।

বিষদোষে—মরিচ বিষদোষনাশক।

রাজ্যাক্তভান্ন—দধিতে মরিচ ঘসিয়া সেই দধির অল্পন চক্ষে দিলে রাজ্যাক্ততা (রাতকানা রোগ) ভাল হয়। ইহা বাগভটের প্রয়োগ।

পেটের অস্বথ—মরিচ চার পাঁচটি পাথরকুচির পাতার (দুই তিনটির) সহিত বাটিয়া দিনে দুই তিন বার সেবন করিলে পেটের অস্বথে ভাল কাজ করে। পল্লীগ্রামের চিকিৎসককে কলেরা রোগের প্রাদুর্ভাবকালে এই যোগটি কলেরা প্রতীষেধক রূপে ব্যবহার করিতে দেখা গিয়াছে।

গীনস রোগে—নতুন অবস্থায় মরিচচূর্ণ, পুরাতন গুড় ও দধির সহিত সেবন করার নির্দেশ ভাব প্রকাশের নাসা রোগ-চিকিৎসায় উল্লিখিত আছে।

শোথে—বেলপাতার রসের সহিত মরিচচূর্ণ শোথ রোগে উপকারী

চিত্রকমূল—(Plumbago zeylanica)

চিত্রক বা চিতামূল বাটিয়া ফোড়ায় প্রলেপ দিলে ফোড়া ফাটে।

বাত—চিতামূল চূর্ণ তিল তৈল সহ কিছুদিন সেবন করিলে বাত প্রশমিত হয়। (বাগভট)

চিত্রক—অগ্নিবর্ধক ও পাচক, এবং যকৃতের ক্রিয়ার সমতাকারক।

শিথ্র কুষ্ঠে—গোমূত্রের সহিত চিত্রকমূল একমাস কাল সেবন করিলে শিথ্র প্রশমিত হয়। (বাগভট)

যমানী—(Carum ajowan)

আহারের পর বীটলবণসহ যমানী সেবনে আহার পরিপাক পায়।

শিশুদের পেটব্যথা—যমানী কাপড়ের পুটলিতে লইয়া গরম করিয়া পেটে সেক দিলে পেট বেদনা কমে।

বালকদের ক্রিমিজনিত পেট কাঁপাতে—যমানী চূর্ণ দেড়গ্রাম ও মিছরিচূর্ণ তিন গ্রাম প্রত্যহ প্রাতে খালি পেটে জলসহ খাওয়াইলে-উপকার হয়।

চরক—অন্তঃ পরিমার্জনে পাচন ও দীপন ঔষধের মধ্যে যমানীকে অগ্রতম রূপে গ্রহণ করিয়াছেন। গুল্মরোগে বোল ও বীটলবণ সহ যমানীচূর্ণ সেবনের উপদেশ চরক দিয়াছেন। ইহাতে অগ্নির দীপ্তি এবং বায়ু ও কফের অহুলামোহ হয়।

গলশুভী রোগে—সর্বদা যমানী মুখে ধারণ করিবার কথা হারীতসংহিতায় উল্লিখ আছে।

শীতপিত্ত এবং উদর্দ রোগে—পুরাতন গুড়সহ যমানী নিয়মিতভাবে কয়েকদিন সেবন করিতে দিলে গায়ের দাগগুলি মিলাইয়া যায়।

জীরক (অজাজী) (সাদাজীরা)—*Cuminum cyminum*

ভাজাজীরচূর্ণ দুই গ্রাম মাত্রায় যথুসহ সেবন করিলে অভিসার নিবৃত্ত হয়। চন্দ্রদত্তের কূটজাবলেহ ঔষধে জীরক একটি অকৃতম উপাদান।

পুরাতন জরে—গুড়ের সহিত জীরাচূর্ণের ব্যবহার আছে।

রাজনিঘণ্টুতে—সাদাজীরাকে বিষহন্ত্রী এবং চক্ষুশ্র বলা হইয়াছে।

হিক্মতে—কয়েকটি সাদাজীরা ঘৃত মিশ্রিত করিয়া তাম্বকের দ্বারা কলিকাতে মাজিয়া উহার ধূম গ্রহণ করিলে ঝিকা প্রশমিত হয়।

রজোকুছ তে (অল্প ও অনিয়মিত রতঃশ্রাবে) জীরা সিদ্ধ জল খাইতে দিলে উপকার হয়।

কৃষ্ণজীরা—*Nigella sativa indica*

প্রসবের পর কালোজীরার কাথ সেবন করিলে গর্ভাশয় শীঘ্র সংকচিত হয় এবং স্তন বৃদ্ধি হয়। প্রসবের পর শরীর অধিক রসন্ত হইলে এবং প্রসবাস্তিক শ্রাব ভালভাবে না হইলে রসোন সহ কালোজীরা বাটিয়া ভাতের সহিত প্রত্যহ্নতিকে সেবন করান হয়।

নূতন সর্দিতে ও প্রতিশ্রায়ে—একটু কাপড়ের পটলিতে কালোজীরা নিশা ঘ্রাণ হইলে স্রু প্রতিশ্রায় এবং নাক দিয়া জলপড়া আরোগ্য হয়।

ধনে—*Coriandrum sativum*

ধনে পিত্তনাশক। শরীরের ভিতরে জ্বালা বা হাতে পায়ে জ্বালা এবং পিত্ত-নিঃসরণের অল্পতা ইত্যাদি লক্ষণে ধনে ও শুষ্ক পটলিপত্র রাত্রে গাম্ভ জলে ভিজাইয়া প্রাতে খালি পেটে চিনি মিলাইয়া সেবন করিলে খুব উপকার হয়। এই যোগাৎ চন্দ্রদত্তের।

গর্ভিনীর বমনে—ধনের চাল বাটিয়া সেবন করাইলে বমি বন্ধ হয়।

তৃষ্ণায় ধনে—জর বেগীর তৃষ্ণায় ধনে ভিজান জল বা ধনে সিদ্ধজল চিনি ও যথুসহ পান করিতে দিলে তৃষ্ণার শান্তি হয়।

বচ—*Zingiber zerumber Rox*

বচ বক্ষণশক এবং শ্বস বর্ধক। বচের টুকরা মুখে ধারণ করিলে কাশিতে উপকার হয় এবং গলার শ্বস পরিচ্ছন্ন হয়। গায়কের কর্ণ শ্লেষ্মা সঞ্চিত থাকিলে বচ চূর্ণ

মধুসহ সেবন করিলে অথবা বচের টুকরো যষ্টিমধু সহ মুখে ধারণ করিলে খুব উপকার হয়।

স্বস্মীরোগে—মধুসহ বচ চূর্ণ সেবনের বিধান চরকে আছে।

ব্রাহ্মীশাকের রস ও মধুসহ বচ চূর্ণ সেবন স্মৃতিবর্ধক। বাহাদের পড়াশুনা মনে থাকে না, তাহারা কিছুদিন এই যোগটি ব্যবহার করিলে উপকার পাইবেন। বচ চূর্ণ অর্ধগ্রাম, কুড়চূর্ণ অর্ধগ্রাম, মধুসহ দিনে দুই তিন বার করিয়া কিছুদিন ব্যবহার করিলে উন্মাদ রোগের প্রশমন হয়। (এটি চক্রদত্তের যোগ, উন্মাদ অধিকারের)।

আমবাতে, সন্ধিবাতে বচের উষ্ণ প্রলেপ এবং চূর্ণ সেবন হিতকর।

যষ্টিমধু—*Glycyrrhiza glabra*

অগ্নিপিত্তে—যষ্টিমধু ও আমসকীচূর্ণ মিলিত তিন গ্রাম মাত্রায় দিনে দুই তিন বার, বিশেষতঃ ভোজনের পরে, সেবন করিলে অগ্নিপিত্তে উপকার হয়। যষ্টিমধু ও অশ্বগন্ধাচূর্ণ সমান মাত্রায় মিশাইয়া তিন গ্রাম মাত্রায় সেবনে শরীরের পুষ্টি হয়। দুধসহ সেবন করিলে কাজ আরও ভাল হয়। এই যোগটি বালক বালিকা এবং বয়স্ক মনুষ্যের পক্ষেই প্রযোজ্য।

মাথাধরায়—যষ্টিমধু চূর্ণের নশ লইলে আধকপালে মাথাধরা প্রশমিত হয়।

যষ্টিমধু ক্ষতরোপক। কোন স্থানে কাটিয়া গেলে, কাটা স্থানের রক্তগা শাস্ত করিতে মূত্র ও ঘৃতসহ যষ্টিমধু চূর্ণের প্রলেপ করিত স্থানে লাগাইবার কথা বলিয়াছেন।

গর্ভিনীর গর্ভের জল ক্রমশঃ শুকাইয়া বাইতে থাকিলে; শিশুবালক (খায় দায় কিন্তু গায়ে লাগে না) ক্রমশঃই শুকাইয়া বাইতে থাকিলে, এই দুই স্থানেই চক্রদত্ত, যষ্টিমধু গাভারী ফল এবং চিনি সহযোগে দুধ জাল দিয়া সেই দুধ সেবনের নির্দেশ দিয়াছেন। যোগটি ব্যবহারসিদ্ধ।

কম্পিল্য (কমলাগুড়ি)—*Mellotus philippinesis*

দক্ষতে—কমলাগুড়ি ঘর্ষণ করিলে দাদ মরিয়া যায়। ক্রিমিতে গুড়ের সহিত কমলাগুড়ি ঝাইতে দিলে ক্রিমিতে উপকার হয়।

আম্রবীষ (সোদাল)—*Cassia fistula*

সোদাল গাছের পাতা চিবাইলে মুখের ঘা ঝরোগ্য হয়। সোদাল পাতা তেলসহ বাঢ়িয়া পায়ে বা হাতের পাম ও বিচাচিকায় (একজিয়া) প্রলেপ দিলে ফলদায়ক হয়। এই প্রলেপ অনেকে তেলের পরিবর্তে কাঁজিতে বাঢ়িয়া দিয়া ভাল ফল পাইয়াছেন। সোদাল ফলের আঠা সাত আট গ্রাম মধু বা গরম জলের সহিত সেবন করিলে কোষ্ঠ পরিষ্কার হয়। সাধারণতঃ রাতে সেবন করিলেই সুবিধা হয়।

আকরকরা—*Anacyclus pyrethrum*

সাধারণতঃ আকরকরার মূলই ঔষধার্থে ব্যবহৃত হয়। ইহার মূল চিবাইলে প্রথম একটু মিষ্টি, পরে ঝাল লাগে, ভিহ্বা চিম্‌চিম্‌ করিয়া জ্বালা করে, মুখ ও গলা আটকাইয়া ধরিতে থাকে। পরে প্রচুর লালা নিঃসারিত হয়। ইহা সেবনে জিহ্বের স্বাদ সাময়িক ভাবে নষ্ট হইয়া যায়।

ভাবপ্রকাশ—ফিরঙ্গ চিকিৎসায় আকরকরার ব্যবহার করিয়াছেন।

অর্দ্ধিতরোগে—(ফেসিয়ান প্যারালিসিস্) ইহার ব্যবহার আছে।

বিভিন্ন স্থানে আকরকরা—সর্দিকানিতে, দস্তশূলে, রজঃশ্রাবের সহায়করূপে, ও গলরোগে ইহার প্রয়োগের উল্লেখ আছে। অনেকে তোতাপাথীকে কথা বলাইবার জন্য আকরকরার কাথ অল্প পরিমাণে প্রয়োগ করিয়া থাকেন।

মুসব্বর—*Aloes indica*

স্বতকুমারীর রস হইতে মুসব্বর প্রস্তুত হয়, চরক হস্তত আদি প্রাচীন গ্রন্থে স্বতকুমারী অথবা মুসব্বরের কোন উল্লেখ নাই। রাজনির্ঘণ্ট ইত্যাদি পরবর্তী গ্রন্থে স্বতকুমারীর ব্যবহার দেখিতে পাওয়া যায় কিন্তু মুসব্বরের কোন প্রয়োগ দৃষ্টিগোচর হয় না, ভাবপ্রকাশে মুসব্বরের ব্যবহার আছে। মুসব্বর প্রধানতঃ চার প্রকার—(১) স্কোট্টাইন (২) এরেবিয়ান বা আরবদেশে প্রস্তুত (৩) জাফরাবাদ (৪) মহীশূর।

মুসব্বর—যকৃতের ক্রিয়া বর্ধক, মুদ্রবিরেচক, রজঃশ্রাবকারী এবং ক্রিমিনাশক ও বেদনানাশক।

কর্ণমূলের শোথে—সমুদ্রফেনা ও ধূতুরা পাতার রসের সহিত মুসব্বর মিশাইয়া উষ্ণ প্রলেপ দিলে ফুলা ও যন্ত্রণা কমিয়া যায়।

কটকী—*Picrorrhiza kurroa*

ইহা মলভেদক ও পিত্তনিঃসারক। অল্পপিত্তের গলাজ্বালার কটকীচূর্ণ এক গ্রাম, মধুসহ চাটিয়া খাইলে গলার জ্বালা কমে। কটকীর কাথ পান করিলে শুষ্কদৃষ্টি কমিয়া যায়।

হিক্কায়—গৈরীক যন্ত্রিকা ও কটকীচূর্ণ মধুসহ লেহন করিলে হিক্কা প্রশমিত হয়।

চরক কদরোগে যষ্টিমধু, কটকী ও চিনি সমভাগে লইয়া জলসহ হ্রদরোগে ব্যবহার করিতে বলিয়াছেন। (চঃ চিঃ)

হস্তত হিক্কায় স্বর্ণ গৈরীক ও কটকী সমান সমান স্বাদ্য মধুসহ লেহন করিতে উপদেশ দিয়াছেন। (হঃ উঃ)

নব্যমতে—কাষলারোগেও কটকীর ব্যবহার আছে।

কিরাততিক্তা (ভুনিষ) চিরতা—Swertia chirata

চর্মরোগে মিশ্রিসহ চিরতা ভিজন জল সেবন করিলে চর্মরোগে খুব উপকার হয়।
চিরতা দন্তশোধক। মিশ্রি সহ চিরতাচূর্ণ একগ্রাম সেবন করিলে গর্ভিণীর স্মন কম।
যবতিক্তা (কালমেঘ) —Andrographis paniculata

শিশুর কোষ্ঠবদ্ধতায় ও ক্রিমিতে কালমেঘের পাতার রস চার পাঁচ ফোটা (বয়স
সহস্রাব্দী হাসবৃদ্ধি করিয়া) মধুসহ সেবন করাইলে ক্রিমি ও কোষ্ঠবদ্ধতা দূর হয়।

কালমেঘের পাতার রস অভাবে কালমেঘের চূর্ণ কিছুদিন নিয়মিত সেবন করাইলে
বক্ষঃ বৃদ্ধি ও বক্ষঃতর বিকার প্রশমিত হয়। কালমেঘের আলুই শিশু বালকের
পেটের অস্থখের একটি অতি ফলপ্রদ ঔষধ। উপক্রমিকা অংশে ইহার প্রস্তুত বিধি
দেওয়া হইল।

ইন্দ্রযব—Wrightia tinctoria

বুটজ বৃক্ষের ফলকে ইন্দ্রযব বলে।

জীর্ণজ্বরে—নিয়মিত কিছুদিন ইন্দ্রযব সেবনে উপকার হয়।

স্বপ্নদোষে—ইন্দ্রযব চূর্ণ অর্ধ গ্রাম মাত্রায় ঠাণ্ডা জলের সহিত সকালে ও রাতে
কিছুদিন সেবন করিলে স্বপ্নদোষে নিবারিত হয়।

কুষ্ঠ বা কুড়—Sausurea auriculata

ঔষধার্থে পুষ্কর মূলের অভাবে কুড় গ্রহণের কথা পরিভাষায় নিদগ দেওয়া আছে।
কুড় ঘষিয়া কপালে প্রলেপ লাগাইলে মাথাধরা প্রশমিত হয়।

শ্বাসরোগে—কুড়ের সহিত অশ্বখছালচূর্ণ সমান মাত্রায় মিশাইয়া নিষা একগ্রাম
মাত্রায় দিনে দুই তিনবার মধুসহ সেবন করিলে শ্বাসে উপকার হয়, ধীরে ধীরে শ্বাস
প্রশমিত হয়।

উন্মাদরোগে—মধু এবং তিন চার চামচ ব্রাক্ষীশাকের রসের সহিত কুড়চূর্ণ দেড়গ্রাম
হইতে দুইগ্রাম মাত্রায় সেবন করাইলে উন্মাদ রোগের উপশম হয়। ব্রাক্ষীশাকের অভাব
হইলে থানকুনির রসও গ্রহণ করা গাইতে পারে।

ককটশৃঙ্গী (কাকড়াশৃঙ্গী) —Pistacia integerrima/Rhus succedanea

কাশ ও শ্বাসরোগে—কাকড়াশৃঙ্গী খুসই উপকারী ভেষজ। শৃঙ্গাদিচূর্ণ নামক
কাশরোগের আয়ুর্বেদীয় ঔষধটির প্রধান উপাদান কাকড়াশৃঙ্গী। ইহা ছাড়াও রক্তামাশয়-
রোগে কাকড়াশৃঙ্গী চূর্ণ সামান্য ঘূতে ভাজিয়া চিনির সহিত দেড় হইতে দুই গ্রাম মাত্রায়
বার বার সেবন করিলে রক্তামাশয়ের রক্তক্ষরণ কমিয়া যায়।

রুতিবর্ধনার্থ—কাকড়াশৃঙ্গী চূর্ণ দুধ ও চিনির সহিত সেবন করিলে মাতৃষ বুৎবৎ
রুতি-সামর্থ্য লাভ করে। (এই যোগটি বাগভটের উত্তর তন্ত্রের)

ভার্গী (বামুনহাটি)—*Cratogeomys Siphonanthus-indica*

খাসকাশে—ভার্গীমূলের ছালচূর্ণ ও শুঠচূর্ণ মিলিত একগ্রাম, মধুসহ সেবন করিলে খাস ও কাশ প্রশমিত হয়।

জরে ভার্গী—ব্রহ্মযষ্টি পত্র জলে সিদ্ধ করিয়া সেই জল আদার রস ও মরিচচূর্ণসহ সেবন করিলে জ্বর প্রশমিত হয়।

হিক্কা—ভার্গীপাতা সিদ্ধ জল পুনঃ পুনঃ সেবনে হিক্কা কমে।

কুরণ্ডে—যশের কাথের সহিত ভার্গীমূলের ছাল বাটিয়া প্রলেপ দিলে কুরণ্ডের ফোলা ও বেদনা প্রশমিত হয়।

পাথরভেদী (পাথরকুচি)—*Coleus amboinicus*

পাথরকুচি পাতা ও কলমী সোরা একত্রে বাটিয়া তাম্রপেটে প্রলেপ দিলে মূত্রবদ্ধ দূর হয়। অর্শের বলিতে পাতা বাটিয়া প্রলেপ দিলে যন্ত্রণার লাঘব হয়।

ধাতকী (ধাইফুল)—*Woodfordia floribunda*

ক্ষতে—পুরাতন ক্ষতে ধাইফুল চূর্ণ ছড়াইয়া দিলে ক্ষত শুষ্ক হইয়া পুঁথি গঠিত হয়।

প্রবাহিকার—ধাইফুল চূর্ণ দধির সহিত সেবন করিলে প্রবাহিকা প্রশমিত হয়।

রক্তপ্রদরে—ধাইফুলের কাথ বা চূর্ণ খুব হিতকর।

কুষ্ঠরোগে—চরক কুষ্ঠরোগীর গাত্রে ধাইফুল বাটিয়া প্রলেপ লাগাইবার উপদেশ দিয়াছেন। (কুষ্ঠ চিঃ)

মঞ্জিষ্ঠা—*Rubia cordifolia*

মূথের বা শরীরের কালো দাগে মঞ্জিষ্ঠা চূর্ণ মধুসহ মাড়িয়া প্রলেপ দিলে উপকার হয়। ধীরে ধীরে কালো দাগ মিলাইয়া স্বাভাবিক বর্ণ ধারণ করে।

অশোক—*Saraca indica*

রক্তপ্রদরে—আশোকছাল ও যষ্টিমধুর কাথে লাক্ষাচূর্ণ এক গ্রাম প্রক্ষেপ দিয়া পান করিলে রক্তপ্রদর বা অত্যধিক রক্তস্রাব প্রশমিত হয়।

অনিয়মিত ক্ষতস্রাবে—আশোকছাল দুগ্ধ ও চিনি সহ পাক করিয়া কিছুদিন সেবন করিলে অনিয়মিত ক্ষতস্রাবে খুব উপকার হয়।

অপরিণত গর্ভাশয়ে—বয়স অল্পবয়সী গর্ভাশয়ের পরিপুষ্টি বৃদ্ধি ও ক্রিয়া (মাসিক স্রাব ইত্যাদি) ত্বরিতভাবে না হইলে অশোক ছাল ও অশোক ফুলের চূর্ণ বা কাথ দীর্ঘদিন সেবন করিলে এই অসুবিধা দূরীভূত হয়।

হরিত্রা—*Curcuma longa*

হরিত্রা বিষদোষনাশক ও বৃষ্ঠনাশক।

হরিত্রা ও গিমেশাক সমান মাত্রায় মিলিত ছয় গ্রাম শিলাপিষ্ট করিয়া আহারের প্রথমে সেবন করিলে পুরাতন আমাশয় এবং পেটের বহুবিধ রোগ প্রশমিত হয়, হলুদকে পেটের অ্যান্টিসেপ্টিক বলা যায়।

প্রমেহরোগে—কাঁচা হলুদের রস অথবা হরিত্রা বাটিয়া মধুর সহিত বা আমলকী রসের সহিত সেবন করিলে প্রমেহ রোগীর যজ্ঞণা দূরীভূত হয়। (চরক চিঃ)

চর্মরোগে—হলুদবাটা বা হরিত্রা চূর্ণ লাগাইলে উপকার হয়।

গরম জলের বা ভরল পদার্থের ভাপ হাতে বা পায়ে লাগিলে (Scald) তৎক্ষণাৎ যদি হলুদ বাটার প্রলেপ লাগানো যায়, তবে শীঘ্র জ্বালা কমে এবং ফোন্সকা হয় না।

কোন স্থানে আঘাত লাগিলে—হলুদ বাটা একটু চুনসহ গরম করিয়া প্রলেপ দিলে বেদনার শাস্তি হয়, ফুলাও কমিয়া যায়।

ঠাণ্ডা লাগিয়া সর্দি হইলে—হলুদ দুধে সিদ্ধ করিয়া সেই দুধে চিনি মিলাইয়া সেবন করিলে সর্দি প্রশমিত হয়। সকালে খালিপেটে কাঁচা হলুদ ইক্ষুগুড় সহ খাইলে যকৃতের ক্রিয়া ভাল হয়, পিত্তদমন থাকে, রক্ত পরিষ্কারে সাহায্য করে এবং ক্রিমি নষ্ট হয়।

দারুহরিত্রা—*Berberis asiatica* : *B. aristata*

দারুহরিত্রা চন্দনের গ্ৰায় ঘমিয়া এক চামচ মধুসহ সেবন করিলে কামলা রোগে খুব উপকার হয়। খেতপ্রদরে বা রক্তপ্রদরে দারুহরিত্রা ঘটা মধুসহ দিনে তিনবার কয়েকদিন সেবন করিলে খুব উপকার পাওয়া যায়।

সোমরাজী—*Vernonia anthelmintica*

ক্রিমি রোগে এক গ্রাম মাত্রায় সোমরাজী বীজ চূর্ণ মধুসহ সেবনে ক্রিমি মরিয়া যায়। দিনে দুই-তিনবার সেব্য। আমাশয় রোগে ইহার পাতার রস দধির সহিত সেবনে সফল পাওয়া যায়।

শিত্রে—সোমরাজীচূর্ণ চার ভাগ, হরিতাল এক ভাগ গোমূত্রে পেষন করিয়া শিত্রে প্রলেপ দিলে শিত্রাকান্ত অঙ্গ গাত্রদমতা প্রাপ্ত হয়। (বাগভট চিঃ)

বুচকীদানা—*Psoralea corylifolia*

ইহা শিত্র রোগের মহৌষধ। গোমূত্রসহ বাটিয়া শিত্র স্থানে লাগাইলে ঐ স্থান গাত্র সমান বর্ণের হয়। সরিষার তেলে বুচকীদানা ভাজিয়া, সেই তেল লাগাইলে শিত্র কমে এবং পোড়া ঘায়েও উপকার হয়।

অভিবিধা (আতাইচ্)—Aconitum heterophyllum

ক্রিমিরোগে—আতাইচ্ ও বিড়ঙ্গ চূর্ণ মিলিত ভাবে দেড় গ্রাম মাত্রায় মধু বা জলসহ কয়েকদিন সেবন করিলে ক্রিমি বিনষ্ট হয়।

বিষমজ্বরে ও সান্নিপাতিক জ্বরে—আতাইচ্, $\frac{1}{2}$ গ্রাম হইতে $\frac{3}{4}$ গ্রাম মাত্রায় প্রতি চার ঘণ্টা অন্তর সেবনে উপকার হয়। আতাইচ্, পাচক ও সংগ্রাহক।

অভিসার, জরাভিসার ও গ্রহণী চিকিৎসায় চক্রদন্ত অগ্ন্যাগ্ন দ্রব্যসহ আতাইচ্ ব্যবহার করিয়াছেন। শিশুর জ্বর ও পেটের অস্থির আতৈচের ব্যবহার ফলপ্রসূ।

রসোন

রসোন দুই প্রকারের পাওয়া যায়। এক প্রকার বহুকোষযুক্ত রসোন যার বোটানিক্যাল নাম Allium sativum এবং আর একপ্রকার (ছোট পেঁয়াজের মতন) এককোষযুক্ত যার বোটানিক্যাল নাম Allium ampeloprasum। দুই প্রকারের রসোনই প্রায় সমগুণ যুক্ত। যাঁহারা কাঁচা রসোন খান তাঁহারা এক কোয়া রসোনই বেশী ব্যবহার করেন। রসোন বহুকাল হইতেই আয়ুর্বেদ চিকিৎসায় প্রচলিত আছে। চরক, হুশ্রুত, বাগ্‌ভট সকলেই বিভিন্ন ব্যাধিতে রসোনের প্রয়োগ করিয়াছেন।

বেলুচিস্থানের একটি প্রাচীন পরিত্যক্ত নগরী হইতে প্রাপ্ত এক পুঁথি, (যাহা পরবর্তীকালে ‘বাওয়ার্’ ম্যানাস্ক্রিপ্ট’ নামে প্রসিদ্ধ), তাহার ‘নবনীতম্’ নামক পদ্যচ্ছেদে রসোনের বহুমুখী গুণ ও ব্যবহার সম্বন্ধে বিস্তৃত আলোচনা রহিয়াছে।

যাঁহারা রসোনসেবী তাহাদের পক্ষে আয়ুর্বেদে মত্ত, মাংস ও অগ্নরসযুক্ত দ্রব্য হিতকর বলা হইয়াছে। আর অধিক ব্যায়াম, রৌদ্র লাগান, ক্রোধ, অতি জলশান, দুগ্ধ পান এবং গুড় ভক্ষণ অহিতকর বলা হইয়াছে। রসোনকে রসায়ন বলা হইয়াছে। ইহা হৃদয়।

নব্য মতে রসোনের বহু গুণের বিষয় আলোচনা আছে। রসোন রক্তের মেদকণায় (Cholesterol) আধিক্যকে কমাইয়া দেয়।

রসোনে অগ্নরস বাদে বাকী পাঁচটি রসই বর্তমান। কোথায় কোন্ রস কিভাবে অবস্থান করে মূল শ্লোকে তাহার বর্ণনা দেওয়া আছে। হরীতকীও পঞ্চরসা, উহাভে লবণ রসের অভাব। অনেক সময় সৈন্ধব বা বীটলবণ সহযোগে হরীতকী সেবনের ব্যবস্থা দেওয়া হয়। তাহাতে হরিতকীর গুণের কোন হীনতা আসে না। রসোনও নিত্যসেবীদের মধ্যে কেহ কেহ আমলকীর রস বা লেবুর রস যুক্ত করিয়া সেবন করেন।

রসোনের দুর্গন্ধ কমাইবার জন্ত অনেকে রসোন কাটিয়া টুক দৈ-এর মধ্যে একরাত রাখিয়া দিয়া ব্যবহার করেন।

রসোন আমলকীর রস অথবা লেবুর রসের সহিত সেবন করিলে গুণের কোন হানি হয় না। ইহা ত কফ, ব্যাধি ও আমবাত ব্যাধি প্রশমিত হয়।

বাতে—রসোন ও নিসিন্দা পাতা সমভাগে মিলিত দুই গ্রাম মাত্রঃ কিছু দিন সেবন করিলে সন্ধিবাতে বেশ উপকার পাওয়া যায়।

বাগ্ভট নিত্য রসোনসেবীদের পিত্ত প্রকোপ ভয় পরিহারার্থে মাঝে মাঝে মূত্র বিব্রচন সেবনের পরামর্শ দিয়াছেন।

দুধে-জলে রসোন সিদ্ধ করিয়া দুগ্ধাবশেষ থাকিতে নামাইয়া সেই দুধ বা তত্ত্ব গুণ্য-রোগীকে পান করাইবার ব্যবস্থা চরকের গুণ্য চিকিৎসায় দেওয়া আছে।

কানে হঠাৎ খুব যন্ত্রণা হইলে এক কোয়া রসোন ছুলিয়া কর্ণরন্ধ্রে দিয়া রাখিলে বেদনার শান্তি হয়।

কর্ণপ্রসাবে—(কর্ণ দিয়া পুঙ্খ নির্গত হইলে) রসোন সরিষার তৈলে ভাজিয়া সেই তৈল কর্ণে দিলে কর্ণপ্রাব প্রশমিত হয়।

কাঁচা রসোন নিত্যসেবীর কাহারও কাহারও গায়ে চুলকানি (বা শীতপিত্ত) হইতে দেখা যায়। সেই সব ক্ষেত্রে অন্নরসের সহিত রসোন মাড়িয়া অথবা রসোন দুধে সিদ্ধ করিয়া সেবন করিলে এই উপদ্রব আর দেখা যায় না।

পলাণ্ডু (পেঁয়াজ)—Allium sepa

বড় পেঁয়াজে পলাণ্ডু বলে।

সর্দিতে—কাঁচা সর্দিতে আদা পেঁয়াজ একত্রে ভাজিয়া থাইলে উপকার হয়।

সর্দির শুষ্কতায়—আদা ও পেঁয়াজের রস গরম করিয়া সামান্য মধু মিশ্রিত করিয়া সেবন করিলে শ্লেষ্মা তরল হইয়া কফ নিবারিত হয়।

নাসিকা হইতে রক্তপ্রসাবে—পলাণ্ডু রসের নস্ত গ্রহণ বহিলে রক্তপড়া বন্ধ হয়।

(চঃ চিঃ)

নব্যমতে কেহ কেহ বলেন পলাণ্ডু সেবনে প্রস্রাব অধিক হয় এবং হৃদস্পন্দনের গতি বন্দীকৃত হয়।

বিহার ও উত্তরপ্রদেশ ইত্যাদি স্থানে লু লাগিলে পলাণ্ডু রোগ গাত্রে প্রলেপ দিবার রীতি আছে। 'লু'র প্রতিষেধক হিসাবে গ্রীষ্মকালে ঐ স্থানে প্রায় সকলেই একটি পলাণ্ডু সঙ্গে রাখেন।

কর্ণূর—Cinnamomum camphora

বাতে বিষক্রিয়ার আশঙ্কা থাকিলে একরতি কর্ণূর (অর্থাৎ ১/৮ গ্রাম) দুই-তিন বার সেবন করিবার ব্যবহারিক প্রচলন আছে। স্থানীয় প্রয়োগে কর্ণূর রক্তপড়া বন্ধ করে এবং বেদনা নাশ করে।

নতুন সর্দিতে মাথায় ভারবোধ ও সোখ-নাক দিয়া জল শ্রাব হইতে থাকিলে কর্পূর ১ ভাগ, ফিট্কারী চূর্ণ ৪ ভাগ মিশাইয়া নশ্ব লইতে খুব উপকার হয়।

শ্বেতচন্দন (শ্রীখণ্ড চন্দন)—*Santalum album*

বমনে—আমলকীর রসের সহিত এবং হিক্কায় নারীদুগ্ধের সহিত শ্বেতচন্দন ঘসিয়া মুহমুহ অবলেহন করিলে বমন ও হিক্কা বন্ধ হয়।

শিশুদের নাভিপাকে—চন্দন ঘসিয়া নাভিপূরণ করিলে ক্ষত পুরিয়া চ্যেটে এবং নাভি শুকাইয়া যায়।

মাথাধরায়—গোলাপজলে চন্দন ঘসিয়া কিরিং কর্পূর মিশ্রিত করিয়া প্রলেপ দিলে মাথাধরা কমে।

অণ্ডুর—*Aquilaria agallocha*

দক্ষতে—অণ্ডুর তৈল লাগাইলে উপকার হয়। অণ্ডুর কাষ্ঠ জলের সহিত ঘর্ষণ করিয়া গাত্রে সেপন করিলে বর্ণের উজ্জ্বল্য আনয়ন করে।

দেবদারু—*Cedrus libani*

গর্ভশূলে—দুই-তিন মাস গর্ভবস্থায় গর্ভশূলে শুট, দেবদারু ও যষ্টিমধু মিলিত দেড় গ্রাম দুধ বা গরমজল সহ দিনে তিন-চার বার সেবনে বেদনা নিবারিত হয়।

গুগ্গুল—*Balsamohondron mukul (Hook)*। *Bursaracae*

উদর রোগে, উরুস্তম্ভে, গৃধ্রস, ক্রোষ্ঠীশীর্ষ ইত্যাদি বাতঃরাগে, অর্শঃরাগে, ব্রণ এবং বিজড়ীত শাস্ত্রকাররা গুগ্গুলের প্রকৃত ব্যাহার করিয়াছেন। গুগ্গুল রসায়ন এবং বল্য অর্থাৎ বলকারক। ইহা মুহু বিরেচক।

গ্রীষ্মকালীন গরম গোটায়—এককভাবে বা অগ্ন্যাগ্ন উপযুক্ত ঔষধের সহিত গুগ্গুল সেবন হিতকর।

অনিয়মিত ঋতুশ্রাবে—প্রতি মাসে মাসিক শ্রাবের সাতদিন পূর্ব হইতে সাতদিন পর পর্যন্ত গুগ্গুল সেবন করিলে উক্ত দোষ প্রশমিত হয়। কয়েক মাস শুষ্কটি নিয়মিত ব্যাহার করিতে হয়। মাত্রা এক গ্রাম হইতে দেড় গ্রাম। দিনে দুইবার গরমজল সহ সেব্য।

রাল (ধূনা)—*Resin of shorea robusta*

রক্তপ্রদরে—ধূনা ও ফিট্কারীচূর্ণ সমান সমান মিলিত করিয়া এক গ্রাম মাত্রায় জলসহ, দুবার রসসহ অথবা কাঁটানটের মূলের রসসহ দিনে তিনবার করিয়া সেবন করিলে অত্যধিক রক্তশ্রাবের শাস্তি হয়।

শুক্লপ্লুরসি রোগের বুকের বেদনায় এবং কটিশূলে হাঁসের ডিমের শ্বেত অংশ ও ধূনাচূর্ণ উত্তমরূপে মিশাইয়া প্রলেপ দিলে বেদনার নিবৃত্তি হয়।

জাতিফল—Myristica fragrans

জাত ফল উষ্ণবীৰ্য, অগ্নির দীপ্তিকারক, কিকিৎ ধারকগুণ-বিশিষ্ট এবং কঠম্বর প্রসাদক ।

ক্রিমিদন্তে—ইহার তৈল লাগাইলে আন্ত বেদনার উপশম হয় ।

ব্যঙ্গ ও নীলিকায়—অর্থাৎ বাহাদের মুখে নীলমত দাগ হয় কিংবা মেছেতা পড়ে, জায়ফল ঘষিয়া লাগাইলে তাঁহারা উপকার পাইবেন । (ভাবপ্রকাশ)

লবঙ্গ—Caryophyllus aromaticus / Eugenia caryophyllata

উৎকাশিতে—লবঙ্গকে ঈষদ্ আগুনে পোড়াইয়া মুখে রাখিলে উৎকাশি প্রশমিত হয় এবং সাময়িক গলার স্বর পরিস্কার হয় । অনেক কঠম্বীতশিল্পীকে এটি ব্যবহার করিতে দেখা যায় ।

বমিতে—লবঙ্গ মুখে রাখিলে বমির ভাব প্রশমিত হয় ।

অতিসারের বিখ্যাত ঔষধ লবঙ্গাদি । ইহার মূল উপাদান লবঙ্গ ।

উশীর (বেনা)—Andropogon muricatus, Vetiveria zizanioides

উশীর বা বেনার মূল একটি অতি সুগন্ধি দ্রব্য ।

মুক্তের অন্তরায় ব্যবহার্য তৃণ-পক্ষ-মূল কষায়ের একটি উপাদান বেনার মূল ।

দাঁতের পোকায়—বেনার মূল বাটিয়া ক্রিমিদন্তের গহ্বরে লাগাইয়া রাখিলে দন্তকুমি মরে ।

বমনে—ছোলা ধনে ও বেনার মূল একত্রে ভিজাইয়া ঐ জল সেবন করিলে সাধারণ বমি বন্ধ হইয়া যায় ।

স্বরপ্রিয়া (কাবাবচিনি)—Cubeba effcinallis

শ্বেত প্রদরে—কাবাবচিনি চূর্ণ অধ গ্রাম হইতে এক গ্রাম মাত্রায় শীতল জলপন দিনে তিনবার খাইতে দিলে শ্বেতপ্রদরে খুব উপকার হয় ।

স্বপ্নদোষ—রাত্রে শয়নের পূর্বে জটামাংশী ভিজান জল ও মিশ্রিত এক গ্রাম মাত্রায় কাবাবচিনি চূর্ণ কয়েকদিন সেবন করিলে স্নিদ্ধা হইয়া স্বপ্নদোষ বন্ধ হয় ।

কণ্ঠোচ্ছ্বশে—গলার স্বর বসিয়া গেলে কাবাবচিনি মুখে রাখিয়া চিবাইলে কঠম্বর উন্নত হয় ।

উৎকাশিতে—গলা খুঁখুস করিয়া কাশি হইলে, কাবাবচিনি সেবনে উপকার হয় ।

দারুচিনি—Cinnamomum zeylanicum

চীনদেশীয়, সিংহলদেশীয় এবং ভারতীয়—এই তিন প্রকার দারুচিনি বাজারে পাওয়া যায় ।

শিরোবেদনায়—দারুচিনি বাটিয়া প্রলেপ দিলে আরাম হয় ।

তৃষ্ণায়—দারুচিনি চিবাইয়া খাইয়া জল পান করিলে তৃষ্ণা কমে ।

নব্য বিজ্ঞান মতে দারুচিনি নাড়ীপ্রভান বা নার্তবর্ণের উত্তেজনাকারি । আয়ুর্বেদের বহু ঔষধের উপাদানরূপে দারুচিনির ব্যবহার আছে ।

নাগকেশর (নাগেশ্বর)—*Mesuaferrea : Mesua coromandalina*

শ্বেতপ্রদরে—নাগকেশর ফুলের চূর্ণ এক গ্রাম হইতে দেড় গ্রাম মাত্রায় বোলের সহিত সেবন করিলে শ্বেতপ্রদরে উপকার হয় ।

অর্শে—চিনি ও মাখন সহ নাগেশ্বর ফুলের রেণু এক গ্রাম সেবন করিলে অর্শের জ্বলা কমে এবং বলি ক্রমশঃ ছোট হইয়া যায় । রক্তার্শেও ইহা খুব উপকারী ।

জটামাংসী—*Nardostachys Jatamansi*

ইহা নিদ্রাকর ও বায়ুনাশক । অনেকে ইহাকে ইণ্ডিয়ান ভ্যালেরিয়ান বলে । নব্যমতে ইহা নাড়ীতন্ত্রের (নার্ত) উত্তেজনা প্রশমন (ট্রান্সইলাইজার) ।

অনিদ্রায় অথবা **মানসিক উত্তেজনায়**—শুষ্কী শাকের রসের সহিত জটামাংসীচূর্ণ দেড় হইতে দুই গ্রাম মাত্রায় সেবন করিলে মানসিক উত্তেজনা কমে এবং অনিদ্রা হয় । মাথাঘোরা বন্ধ হয় ।

মুস্তক (মুখা)—*Cyperus rotundus*

শূলরোগে—মুখা সিদ্ধ জল প্রত্যহ প্রাতঃকালে সেবন করিলে শূলরোগ প্রশমিত হয় ।

স্তনদুগ্ধবর্ধক—মুখা বাটিয়া স্তনে প্রলেপ দিলে স্তনদুগ্ধের বৃদ্ধি হয় ।

পুরাতন আমাশয়ে—মুখার রস বা মুখার কাথ দিনে দুই-তিন বার সেবন করিলে আমাশয়ে ও পেটের অস্থখে খুব উপকার হয় ।

তৃষ্ণায়—মুখার রস বা মুখাসিদ্ধ জল চিনি মিশাইয়া পান করিলে তৃষ্ণা কমে । বড়ল পানীয় (চক্রদত্ত) ষোগের মুখা একটি প্রধান উপাদান ।

শটি (শঠি) *Curcuma zedoaria*

বালকদের ক্রিমিরোগে—শটির রস এক চামচ মধুসহ খাওয়াইলে কয়েকদিনের মধ্যেই ক্রিমি বরিয়া যায় এবং ক্রিমির কারণে সর্দি ও পেটের পীড়ার অবসান হয় ।

প্রিয়ঙ্গু—*Aglaia roxburghiana*

কফের সহিত ছিট ছিট রক্ত বন্ধ করার জন্য—প্রিয়ঙ্গুচূর্ণ এক গ্রাম হইতে দেড় গ্রাম মধুসহ অবলেহন করান হয় ।

রক্তপিত্তের রক্তক্ষরণে—প্রিয়ঙ্গুচূর্ণ এক গ্রাম, রক্তচন্দন ঘষা এক চামচ, চিনি ও চাউল ভিজান জলের সহিত অল্প অল্প সেবন করিলে রক্ত বন্ধ হয় । এই ষোগটি চরকের ।

গুড়ুচ্যাদিবর্গ

গুলঞ্চ—*Tinospora cordifolia*

গায়ের জ্বালা, শরীরের চুলকানি অথবা পিত্ত ও বক্তরষ্টির যে কোন রোগে গুলঞ্চ অমৃতর ন্যায় উপকারী।

মূত্রকুশ্লে, **মূত্রাঘাতে** বা **সরস্কমুত্রে**—গুলঞ্চ, গাভারীফল, খেজুর ও গাবের বীজ সমপরিমাণে লইয়া (মিলিত চব্বিশ গ্রাম) আধ লিটার জলে সিদ্ধ করিয়া এক-চতুর্থাংশ থাকিতে নামাইয়া ছাঁকিয়া সেবন করিলে মূত্র সরল হয় এবং রক্ত বন্ধ হইয়া যায়।

বাতরস্কে—গুড়ুচির রস সেবন এবং গুড়ুচি ও দুগ্ধ সহ তিল তৈল পাক করিয়া ঐ তেলের অভ্যঙ্গ বাতরস্ক প্রশমিত করে। (চরক)

কামলায়—গুলঞ্চের পাতা তক্তের সহিত পেষণ করিয়া পান করিলে কামলায় উপকার হয়। (ভাবপ্রকাশ)

হৃদস্পন্দন বৃদ্ধিতে—বায়ুর জগ্গ অস্বাভাবিক বৃদ্ধি ধড়ফড় করিলে প্রত্যাহালে গুলঞ্চের রস মরিচচূর্ণ ও উষ্ণ জলসহ সেবন করিলে উক্ত রোগের শাস্তি হয়।

গাভারী—*Gemilina arboria*

গর্ভশুল্কে—অর্থাৎ গর্ভিনীর পেটের জল ক্রমশঃ শুকাইয়া যাইতে থাকিলে এবং শিশুদের ক্রমে কৃশ হইয়া যাওয়া রোগে গাভারীফল, যষ্টিমধু ও চিনির সহিত দুগ্ধে জ্বাল দিয়া সেই দুগ্ধ কিছুদিন ধরিয়া পান করিতে দিলে উভয় ক্ষেত্রেই ক্রমঃশুদ্ধতা বন্ধ হয়।

স্তনের শুষ্কতায়—গাভারী ছাল ও যষ্টিমধু সহ তিল তৈল পাক করিয়া উহা স্তনে অভ্যঙ্গ অর্থাৎ মাশিশ করিলে শুষ্কস্তন পুষ্ট হয় এবং পতিত স্তন উন্নীত হয়।

অগ্নিগ্নহ—*Premna spiosa*; *premna integrifolia*

গনিয়ারীর এক নাম অগ্নিগ্নহ। সূক্ষ্মত ইক্ষুমেহে গনিয়ারীর সেবনের ব্যবস্থা দিয়াছেন। (সূক্ষ্মত চিঃ)

মধুমেহে—গনিয়ারী পত্রচূর্ণ দেড় গ্রাম মাত্রায় প্রত্যহ সেবন বিশেষ হিতকর।

স্ফৌল্যে—গনিয়ারী ছালের কাথে শিলাজতু প্রক্ষেপ দিয়া কিছুদিন পান করিলে মলমূত্র কৃশ হয়।

শালপর্নী (শালপানি) —*Desmodium gangeticum*

কটিবাতে—শালপানি পাতা ও ফেফালী পাতা প্রত্যেক ৭টি একত্রে বাটিয়া (কয়েক দিন প্রত্যহ) সেবনে ফল পাওয়া যায়।

হৃদরোগে—শালপানি কাথ এককভাবে দিনে দুই-তিন বার সেবন করিলে খুব উপকার হয়। নিম্নলিখিত যোগটি হৃদদৌর্বল্যে খুবই উপকারী :

তর্জুনছাল, বেড়ালামূল, গোকুর ও শালশনি সমযাত্রায় লইয়া সিদ্ধ করিয়া সেই কাথ সেবনীয়।

পৃথ্বীপর্ণী—*Uraria legopoides*

পৃথ্বীপর্ণীকে চলতি কথায় চাকুলে বলে।

অস্থিভঞ্জে—পৃথ্বীপর্ণীর মূল চূর্ণ ছাগমাংস ঘূসের সহিত তিন সপ্তাহ সেবন করিলে অস্থি বৃদ্ধি পায়। (ভাবপ্রকাশ)

গর্ভিণীর সপ্তমাসে রক্তশ্রাব হইলে ইহার স্ব-রস বা কাথ সেবন করাইলে রক্তশ্রাব বন্ধ হয়।

বৃহতী—*Solanum indicum*

কাশে—বৃহতীর পক ফল ঘূত মাষাভাজিয়া মধুসহ সেবনে কাশ ভাল হয়।

শিশুর শুক্লপান কালীন বমনে—বৃহতী ফলের রস মধুসহ শিশুকে খাওয়াইলে উপকার হয়। অবশ্য ওষুধপিত্ত বা অন্ত্র ব্যাধির ক্ষুদ্র শুক্লপিত্ত হইলে মাতারও চিকিৎসা আবশ্যিক।

কটিকারী—*Solanum xantho carpum*

কটিকারীর রস বা কাথ শ্বাস ও কাস রোগের মহাঔষধ। ইহা হৃৎরোগেও উপশম করে। কটিকারীর অপর নাম বাজ্রী। ‘বাজ্র’ হৃৎকী নামক ঔষধটিতে কটিকারীর কাথই প্রধান উপাদান, এই ঔষধটি হৃদযন্ত্রিত কাশ ও শ্বাস রোগে খুবই ফলদায়ক।

কাশে—কটিকারীর কাথে পিপ্পলচূর্ণ মিলাইয়া পান করিলে কাশ ভাল হয়।

পায়ের হাজ্রায়—কটিকারীর রস চার চামচ ও সরিষার তৈল এক চামচ একটু গরম করিয়া নিয়া (অথবা সাত / আট দিন রৌদ্র-পক করিয়া) হাজ্রায় লাগাইলে হাজ্রা বিনষ্ট হয়।

অশ্মরীরোগ—চলতি কথায় বাহাকে পাথুরী রোগ বলে। কটিকারী ও বৃহতী মূলের ছাল মিলিত দেড়শো গ্রাম, দশ বা দ্বিগুণ সপ্তাহকাল সেবন করিলে অশ্মরী আরোগ্য হয়।

গোকুর—*Tribulus terrestris*

প্রস্রাবকষ্টে—গোকুর সিদ্ধফল বা গোকুর ভিজান জল সেবনে প্রস্রাব সরল করে।

আমবাতে—গোকুর ও শুষ্কীর কাথ প্রাতে সেবন করিলে আমবাতাশ্রিত কশিই প্রশান্ত হয়। (চক্রান্ত)

রক্তপ্রস্রাবে এবং অশ্মরীতে—গব্য দুগ্ধ ও জলসহ সিদ্ধ গোকুরের কাথ রক্তপ্রস্রাবে এবং অশ্মরী রোগে উপকারী।

এড়ুগু—*Recinus communis*

কোষ্ঠবদ্ধভায়—দুধের সহিত এরওমূল সিদ্ধ করিয়া পান করিলে কোষ্ঠ পরিষ্কার হয়।

স্তন্য বৃদ্ধি করিতে এবং ঋতুশ্রাব পরিস্কার করিতে—এড়ুগের কচিপাতা দুধের সহিত সিদ্ধ করিয়া সেই দ্রব্য সেবন করিলে স্তন্য বৃদ্ধি হয় এবং ঋতুশ্রাব পরিস্কার করে।

বাধক বেদনা—এড়ুগ মূলের কাথে দেড় গ্রাম মেথীচূর্ণ মিশ্রিত করিয়া সেবন করিলে উপকার হয়। বেদনা আশু নিবারিত হয়।

অর্ক বা আকন্দ

সুশ্রুতে—আকন্দ দুই প্রকার বলা হইয়াছে। শ্বেত ও রক্ত। শ্বেত আকন্দের নাম অর্ক *Calotropis procera*। রক্ত আকন্দের নাম অর্ক *Calotropis gigantea*। দুই প্রকার আকন্দই ঔষধার্থে ব্যবহৃত হয়।

শ্বাসকষ্টে—ষবের ছাতুকে আকন্দ আঠায় সাতবার ভাবনা দিয়া দিকি গ্রাম মাত্রায় মধু সহ সেবনে শ্বাসকষ্ট প্রশমিত হয়।

গ্রন্থিবাতে—আকন্দ পাতা গরম করিয়া বাঁধিয়া রাখিলে গোটো বাতের ব্যথা কমে।

প্লীপদে ও কুরগে—আকন্দ মূলের চাল কাঁজিতে বাটিয়া প্রলেপ দিলে গোদ ও কুরগের ফোলা বিলীন হয়।

বৃশ্চিক দংশনে—আকন্দের আঠা দংশনের স্থানে লাগাইয়া দিলে যন্ত্রণার লাঘব হয়।

কুকুর দংশনজনিত বিষে—কৃষ্ণ তিল ২৪ গ্রাম, ইক্ষুগুড় চব্বিশ গ্রাম, আকন্দের আঠা এক গ্রাম হইতে দুইগ্রাম মাত্রায় সেবন করাইতে সুশ্রুত উপদেশ দিয়াছেন।

প্লীহা বৃদ্ধিতে—শুষ্ক আকন্দ দৈনন্দন লবণ সহ মাটির পাত্রে ভস্ম করিয়া ঐ ভস্ম দধিষ মাতের সহিত সেবন করাইলে প্লীহা কোমল হইয়া স্বাভাবিক আকার প্রাপ্ত হয়। (ভাব প্রকাশ)। মাত্রা এক গ্রাম। দিনে দুই তিন বার সেব্য। প্লীহারোগে অর্ক লবণ একটি বিখ্যাত ঔষধ।

অস্তমূল

অস্তমূল দক্ষিণ ভারতে ব্যবহৃত একটি ভেষজ। বঙ্গদেশেও গাছটি জন্মে। প্রাচীন পুঁথিতে এ গাছটির (অস্তমূলের) কোন উল্লেখ পাওয়া যায় না।

অস্তমূলের পাতা শ্বাসরোগে ব্যবহার করিয়া উপকার পাওয়া যায়। একটি পাতা (বড় হইলে আধখানা পাতা) সকালে খালিপেটে চিবাইয়া খাইতে হয়। দিনে দুই বারও দেওয়া যায়। বেশী খাইলে কাহারও কাহারও একটু বমি ভাব আসিতে পারে। কোন কোন

চিকিৎসক পাতার চূর্ণ দুই রতি মাত্রায় জলসহ ব্যবহার করেন। অস্তম্বলের ল্যাটিন নাম *Tylophora asthmatica* বা *Tylophora indica*।

ধূতুরা (ধূতরা)—*Datura fastuosa*

কর্ণমূলশোথে ও গালগলা ফুলায়—ধূতুরা পাতার রসে সমুদ্রফেন চার গ্রাম, মুসব্বর চার গ্রাম, আফিম একশো পচিশ মিলিগ্রাম মিশাইয়া প্রলেপ দিলে বিশেষ উপকার হয়।

স্তনের বেদনায় ও ফুলায়—হলুদবাটা ধূতরা পত্রের রসে মিশাইয়া লেপ প্রদিলে স্তনের বেদনার ও ফুলার উপশম হয়।

মাথার উকুন—ধূতুরা পাতার রস মাথায় মাখিলে উকুন মরে।

উন্মাদে—ধূতুরা বীজ বিভিন্নভাবে উন্মাদ রোগীকে ব্যবহার করান হয়।

বাসক—*Adhatoda vasica* : *Justicia adhatoda*

রক্তপিত্তে, শ্বাসে এবং কাশ রোগেই বাসকের প্রধান ব্যবহার।

সর্দিকানিতে—আট/দশটি বাসক পাতা চার/পাঁচটি গোলমরিচ এবং মিশ্রিসহ জলে সিদ্ধ করিয়া ঐ কাথ সেবন করিলে সর্দিকানি আরোগ্য হয়।

ক্ষয়রোগে—বাসক ছালের কাথে অর্জুনছাল চূর্ণ প্রক্ষেপ দিয়া পান করিলে ক্ষয় নিবারণ হয়।

গাত্র দৌর্গন্ধে—বাসক পত্রের রসে শঙ্খ ভস্ম চূর্ণ মিশ্রিত করিয়া গাত্রে লেপন করিলে গায়ের দুর্গন্ধ বিনষ্ট হয়। (ভাব প্রকাশ)

পপটি (ক্ষেৎপাপড়া)—*Oldenlandia herbacea* : *O-biflora Oldenlandia corymbosa*

অতিসারে—ক্ষেৎপাপড়া ও মুখা সিদ্ধ জল সেবন করিলে অতিসার নিবৃত্ত হয়।

জরে তৃষ্ণা ও বমি থাকিলে ক্ষেৎপাপড়া সিদ্ধজল পান করিলে তৃষ্ণা ও বমি উভয়েই কমে।

শরীর জ্বালায়—জরে শরীরে অধিক জ্বালা হইলে, ক্ষেৎপাপড়া সিদ্ধ জলে শরীর মোছাইয়া দিলে এবং ঐ জল অল্প অল্প খাইতে দিলে জ্বালার শান্তি হয়।

নিম

ধ্বস্তরা নিষটুতে তিন প্রকার নিমের নাম পাওয়া যায়। (১) নিম বা গ্রাম্য নিম, (২) মহানিম বা ঘোড়া নিম, (৩) কৈড়র্ষ নিম। কৈড়র্ষ নিম, *Alianthus excelsa* মহানিষেরই প্রকার ভেদ। উহাদের বোটানিক্যাল নাম যথাক্রমে : (১) *Azadirachta indica*। (২) *Melia azedarach*। কেহ কেহ চার প্রকার নিষের উল্লেখ করিয়াছেন, (৪) ভূনিষকেও নিম পর্মাণে ধরিয়াছেন। কিন্তু ভূনিষকে চলতি

কথায় চিরতা বলা হয়। যাহার বোটানিক্যাল নাম *Swerita chirata*। ঔষধার্থে নিম ও ঘোড়া নিমের গুণ প্রায় কাছাকাছি। বঙ্গদেশে নিম বা গ্রাম্য নিমেরই সাধারণতঃ ব্যবহার হয়।

ফোড়া ফাটাইতে—নিমপাতা বাটিয়া ঘৃতাক্ত করিয়া ফোড়ার উপর লাগাইলে ফোড়া ফাটিয়া যায়।

মাথার উকুনে—নিমফুল বাটিয়া মাথায় মাখিলে উকুন মরিয়া যায়।

ক্রিমিতে—নিমপাতার রস পান করিলে ক্রিমি বিনষ্ট হয়।

দাঁতের ক্ষতে বা দাঁতের গোড়ায় ক্ষতে (পাইওরিয়া)—নিমফুল জলে সিদ্ধ করিয়া কুলি করিলে মাড়ির ঘা ও দাঁতের গোড়ার পুঞ্জপড়া বন্ধ হয় এবং দাঁত শক্ত হয়।

ঋতুশ্রাবের অন্ততায়—নিমগাছের মূলের ছাল জলে সিদ্ধ করিয়া ঐ কাথ পান করিলে স্ত্রীলোকের ঋতুশ্রাব পরিকার হয়।

নিমের তৈল দুই প্রকারের হয় : (১) নিমফলের বীজ ঘানিতে ভাঙিয়া তাহার তৈল, (২) নিমপাতার রস বা কাথ তিল তেলে জাল দিয়া দেই তৈল।

পলিত্ব অর্থাৎ অকালে চুল পাকিলে নিম ফলের তেলের নশ্চ দিনে সাত-আট বার করিয়া কিছুদিন ব্যবহার করিলে উপকার হয় অর্থাৎ চুল-পাকা বন্ধ হয়।

কামদায়—নিমপাতার রস কামলা রোগে ও খুব উপকারী।

চুলকানি, পাঁচড়া, বাতরক্ত, কুষ্ঠ ইত্যাদি রোগে নিম অতুলনীয় মহৌষধ।

পারিভদ্র (পাল্লভ মাদার)—*Erythrina indica*, *E. Corallodendron* *E. Variegata*।

পারিভদ্রের পাতা ক্রিমিরোগে ব্যঞ্জনত হয়।

শিশু, বালক বা পূর্ববৎসক সকলকেই বসন্ত অন্তর্যায়ী মাত্রায় খাওয়ান যায়। ক্রিমি নাশক ঔষধের সহপান হিসাবেও পারিভদ্র পত্রের রস ব্যবহৃত হয়।

অববাহক রোগে—পারিভদ্র মূলের ছালের রস বা সিদ্ধজল নাসিকা দ্বারা পান করিতে হয়, এইরূপ একমাস কাল ব্যবহার করিলে অববাহক আরোগ্য হয় এবং বাহ্য দৃঢ় হয়। (চক্রদত্ত)

শোভাজন (মণ্ডিনা; সিগ্রা)—*Hyperanthera moirga*, *Moringa terygosperm*।

বাতরক্তে—সজিনাছাল ও রক্তগছাল সম পরিমাণে লইয়া কাঁজিতে বাটিয়া প্রলেপ দিলে বাতরক্ত আক্রান্ত অঙ্গের বেদনা প্রশমিত হয়। ইহা সিদ্ধ যোগ।

বিজ্বীভে—সজিনামূলের রস মধুর সহিত প্রাতঃকালে সেবন করিলে অপক বিজ্বী বিলীন হইয়া যায়। (চক্রদত্ত)

অন্ন ও বসন্তের প্রতিবেদক—হিসাবে সজিনার ব্যবহার আছে। সজিনা ডাঁটা খাচ্ছে নদে ব্যবহার করিলে বসন্তের ভয় থাকে না—এরূপ প্রবাদ প্রচলিত আছে।

বাতের বেদনায়—ষাদ। ও সজিনাছালের রস এক চামচ সেবন করিলে বেদনা কমে।

রক্তচাপের আধিক্য—শ্লেষ্মাপ্রধান বা মেদপ্রধান শরীরে রক্তের উচ্চচাপ (হাইব্রাড-প্রেসার) থাকিলে সজিনা পাতার ফাট বা কাথ কিছুদিন সেবন করিলে গবে উপকার হয়। রক্তচাপ কমিয়া আসে।

সিন্দুবার (নিসিন্দা) খেতপুন্দী—(Vitex trifolia) **নীলপুন্দী**—(Vitex Ngunda)

সর্দিকাশিঙে—নিরত সর্দিকাশিতে, শুক নিসিন্দা পাতা চা-এর মতো ভিজাইয়া ঝাইলে বিশেষ উপকার হয়।

বক্ষঃ শিরোরোগে—নিসিন্দার রস ও আদার রস দুই চামচ, মধুসহ সেবন করাইলে মাথার ব্যথা কমে এবং পুরঃ কপালে সঞ্চিত শ্লেষ্মা তরল হইয়া নির্গত হয়। নব্যমতের সাইনোসাইটিস্ নামক ব্যাধিতে নিসিন্দা খুব উপকারী ঔষধ।

কান পাকায়—নিসিন্দার রস গরম করিয়া কানে দিলে পুঁজ পড়া বন্ধ হয় এবং ঐ পাতা কাপড়ের পুঁটলীতে লইয়া কানে গরম সেক দিলে কানের ব্যথা কমে।

কুটজ (কুড়ি)—*Holarrhena antidysenterica*

শাদা কুড়ি, বঙ্গদেশে এই কুড়িই ব্যবহৃত হয়।

আমাশয়ের—যে কোন অবস্থায় বিশেষতঃ রক্ত থাকিলে কুড়ি খুব উপকারী ঔষধ।

প্রবাহিকায়—কুড়ি ও বেগুণচূর্ণ দেড় গ্রাম, দিনে দুই-তিন বার সেবন করিলে প্রবাহিকা আরোগ্য হয়।

অগ্নিশিঙে—কুড়িছাল ভিজানো জল অগ্নিশিঙে খুব উপকারী।

ম্যালেরিয়াজরে—কুড়ি ছালের কাথ এককভাবে, অথবা নাটাকরঞ্জর শাসচূর্ণর (*Caesalpinia bonducella*) অর্ধ হইতে এক গ্রামের সহিত সেবন করিলে ম্যালেরিয়া জ্বর প্রশমিত হয় এবং গ্রীহা যকৃতের বৃদ্ধিও প্রশমিত হয়।

বেড়েলা—(*Sida cordifolia*, *Sida spinosa*)

অববাহক রোগে—বেড়েলা মূলের কাথ নাসা পান করিলে অববাহক আরোগ্য হয়। যে রোগে বাহ উপরে তুলিতে গেলে কাঁধের কাছে বেদনা লাগে, তাহাকে অববাহক বলে।

অর্দিভরোগে—(বাত্তে মুখ বেকিয়া যাওয়া) যাহাকে নব্য মতে ফেসিয়াল প্যারালিসিস বলে, বেড়েলা মূলের ক্ষীরপাক কিছুদিন সেবন করিলে বাতঃ অর্দিতে খুব উপকার হয়।

আন্তনে পোড়ার যন্ত্রণায়—বেড়লা পাতার রস লাগাইলে যন্ত্রণা নিবৃত্ত হয়।

কাটিয়া গেলে—বেড়লা পাতার রস লাগাইলে রক্ত পড়া বন্ধ হয় এবং বেদনা থাকে না।

মুখের স্বাদ লবণাক্ত এবং কফলবণাক্ত স্বাদের—এই অবস্থায় বেড়লার রস বা কাথ কিংবা ংডেলা চূর্ণ কয়েকদিন সেবন করিলে এই অবস্থাটা কাটিয়া যায়।

কার্পাস। (কার্পাস)—*Gossypium herbaceum*

হৃৎকুচ্ছে—কার্পাস পাতার রস বারো গ্রাম ও দুই হাট গ্রাম একত্রে সেবন করিলে প্রসাব সরল হয়।

উদরাময় রোগে—কার্পাস পাতার রস এক চামচ, মূথার রস এক চামচ মধুর সহিত খাওয়াইলে উদরাময়ে বেশ ফল পাওয়া যায়। কার্পাস পাতার রস প্রস্রাবের অন্তর্দৃষ্টি বর্ধক।

দুর্বা—(*Cynodon dactylon* / *Parcium dactylon*)

মাক দিয়া রক্ত পড়ায়—দুর্বার রনের নস্ত লইলে রক্ত পড়া বন্ধ হয়।

কাটাছানে রক্ত পড়ায়—দুর্বা ছেঁচয়া লাগাইলে রক্ত পড়া বন্ধ হয় এবং কাটাছান জুড়িয়া যায়।

অতি রক্ত প্রসাবে—দুর্বার রস বারো গ্রাম, মধুসহ সেবন করিলে প্রসাব কমিয়া ক্রমে বন্ধ হইয়া আসে।

অরুজস্বায় এবং রুজোকুচ্ছে—দুর্বামূল চূর্ণ এক গ্রাম, আতপ চাউলের গুড়া মিশ্র গ্রাম একত্রে করিয়া সেবন করিতে হইবে। এইরূপ এক সপ্তাহ সেবন করিলে অরুজস্বায় রক্তপ্রাব দেখা দেয় এবং রুজোকুচ্ছে মাসিক প্রাব পরিষ্কার হইয়া যায়। উপরোক্ত যোগটি দ্বারা পিঠক (পিঠা) প্রস্তুত করিয়া সেবন করিলেও সমানই ফল প্রদ হয়।

শতাবরী (শতমূল)—*Asparagus racemosus*

বায়ুরোগে—শতমূলের রস দুই চামচ, মিশ্রির সহিত কিছুদিন সেবন করিলে বায়ু প্রশমিত হয়।

পিত্তজ শূল বেদনায়—শতমূলের রস মধুসহ কিছুদিন সেবন করিলে শূল উপকার হয়।

রক্ত প্রসাবে—কাঁচা শতমূলী বার গ্রাম, গোন্ধুর বার গ্রাম, ভাল তিন শত পিচাল মিলিটিয়ার, দুধ এক শত পিচাল মিলিটিয়ার, মুক্ত জাল দিয়া দুধাংশে আকিতে নামাই। পান করিলে প্রসাব দ্বারা হইতে বেদনার সহিত রক্তপ্রাব নিবৃত্তি পায়। (১২ক)

অনন্তরুদ্ধ বৃদ্ধ করিতে—শতমূলের রস চক্ষিণ গ্রাম দুধ ও চিনি সহ সেবন করাইলে প্রস্রাবের অন্তর্দৃষ্টি বৃদ্ধ হয়।

বাতজ উন্মাদে—বাতজ উন্মাদে শতমূত্রীর রস হিতকর। নব্যমতে—শতমূত্রী পুষ্টিকর, বলদায়ক, স্তন্য বর্ধক, শুক্রক্ষয় দৌর্বল্যে ইহা উপকারী।

অশ্বগন্ধা—(*Wiharia somnifera*)

দুর্বলতায় ও কৃণতায়—যুত ও দুগ্ধের সহিত অশ্বগন্ধাচূর্ণ এক গ্রাম হইতে দেড় গ্রাম মাত্রায় কিছুদিন সেবন করিলে দুর্বল ব্যক্তি সবল হয়, এবং কৃণব্যক্ত স্তন্যতা প্রাপ্ত হয়।

গর্ভসঞ্চারে—চক্রবত্ত অশ্বগন্ধাকে গর্ভপ্রব বলিয়াছেন, ক্ষীর পাক বিধি অনুসারে অশ্বগন্ধার কাথে গব্যঘৃত প্রক্ষেপ দিয়া পান করিলে গর্ভসঞ্চার হয়। (চক্রঃ যোনি ব্যাপৎ)। ক্ষীর পাক বিধি—দুগ্ধ ও তাহার চতুর্গুণ জলসহ কোন ভেষজ জল দিয়া জল শুকাইয়া দুগ্ধ অবশিষ্ট থাকিতে নামাইয়া লওয়া।

অনিদ্রায়—অশ্বগন্ধাচূর্ণ চিনি ও গব্যঘৃত সহ লেহন করিলে নষ্ট-নিদ্রের নিত্রালাভ হয়। ইহা পরীক্ষাসিদ্ধ (বঙ্গসেন)

পাঠা (আকনাদি)—*Clypea hernerdifolia*

ঐন্দ্রভূত শুক্রে—শুক্রেগ্রহ ভূত হইলে সেই শুক্র দ্বারা গর্ভসঞ্চার হয় না। এইরূপ স্থলে হস্তত আকনাদি মূলের কাথ পান করাইতে বলিয়াছেন।

শুক্রেস্মারীতে—আকনাদির কাথ শুক্রেস্মারীতে হিতকর।

অমৃতঃ বিদ্রবীতে—আকনাদির মূল পেষণ করিয়া চাউল ধোওয়া জলের সহিত সেবনীয়।

ইন্দ্রবাল্লবী (রাখালশা—মাখন)—*Citrallus colocynthis*

দেহের কোথাও কাঁটা ফুটিলে—রাখালশায় মূল বাটিয়া প্রলেপ দিলে কাঁটা বাহির হয়।

লিঙ্গ শৈথিল্যে—পুরুষাবস্থে দুর্বলতায় রাখালশা—মূল বাটিয়া পুরুষাবস্থে প্রলেপ দিলে দুর্বলতা দূরীভূত হয়।

অপমার্গ (আপাং)—*Achyranthes aspera*

শিরোরোগে—আপাং বীজ চূর্ণের নস্ত লইলে শ্লেষ্মা নির্গত হইয়া শিরোরোগ প্রশমিত হয়।

অনিদ্রায়—আপাংয়ের কাথ বাট গ্রাম আন্দাজ পান করিলে অনিদ্রা হয়।

কাটাখায়ে—আপাং পাতার রস কাটা স্থানে লাগাইলে রক্ত পড়া বন্ধ করে এবং ঘা ক্রমে শুকাইয়া আসে।

কেশের বর্ণভায়—আপাং মূল বাটিয়া মাথায় মাখিলে চুল কালো এবং ঘন হয়।

কোকিলাক (কুলেখাড়া)—*Hygrophilla spinosa* ; *Astercantha longifolia*
অনিদ্রায়, পাভুরোগে, রক্তাশ্মতা ও বহুৎদোষে কুলেখাড়ার রস উপকারী ।

শুক্রহীনভায়—কুলেখাড়ার বীজ এককভাবে অথবা অগ্নাত শুক্রবর্ধক ঔষধের
সহিত মিলিতভাবে ব্যবহার করিলে ক্ষীণ শুক্রের বৃদ্ধি হয় এবং তরল শুক্র গাঢ় হয় ।

অনন্ত মূল—(*Hemidesmus indicus*)

শ্রামালতা—(*Ichnocarpus frutescens*)

অনন্তমূল এবং শ্রামালতা (গারিবাধা) উভয়ই পিত্তনাশক এবং রক্তশোধক ।

ত্রণশোধনে, বাতব্যায়িতে, অত্রণশুল্ক নামক নেত্ররোগে ইহার ব্যবহারের উল্লেখ আছে ।
নব্যমতে সারিবার শীত কষায় মূত্রকারক, ঘর্মকারক এবং বহুভেদে পিত্ত নিঃসরণ ক্রিয়ার
সমতাকারক বনিয়া বর্ণনা করা হয় ।

ঘৃতকুমারী—(*Aloe vera*, *Aloe indica*)

অগ্নিদগ্ধে—অগ্নিদগ্ধ স্থানে ঘৃতকুমারীর শাঁস লাগাইলে জ্বালা কমে ও ক্ষোভ
পড়ে না ।

শুক্র ভারল্যে—ঘৃতকুমারীর শাঁস শুক্র ভারল্য রোগে পল্লী অকলের চিকিৎসকে
সহিতে দেন এবং রোগীর উপকারও হয় ।

মাধাধরায়—ঘৃতকুমারীর শাঁস তালুতে লাগাইলে মাধার জ্বালা, মাধাধরা ও মাধার
গরমভাব প্রশমিত হয় ।

পুর্ণর্নবা—(*Trianthema monogyna*)

শোথে, হাত পা ফোলায়, মূত্রক্লম্ভ এবং বক্তপ্রদরে পুর্ণর্নবা খুব ফলপ্রসূ ভেষজ ।
পুর্ণর্নবার রস দুই চামচ দিনে দুই তিনবার মধুসহ কিছুদিন সেবন করিলে উপরিউক্ত
যে কোন ব্যাধিতে বেশ ভাল কাজ হয় ।

মূষিক দংশন জনিত বিষে—পুর্ণর্নবা মূল চূর্ণ অর্ধগ্রাম, মধুসহ সেবনের
উপদেশ হস্ততের করস্থানে আছে ।

রসায়নার্থে—পুর্ণর্নবা মূল উপযুক্ত মাত্রায় গব্যহৃৎ বাটিয়া তিন মাস হইতে
এক বৎসর কাল সেবন করিলে জীর্ণ ব্যক্তিও পুর্ণর্নবতা প্রাপ্ত হয় । (বৃন্দ)

অনিদ্রায়—পুর্ণর্নবার কাথ অথবা রস কয়েকদিন সেবন করিলে অনিদ্রা রোগ
দূর হয় ।

ভৃঙ্গরাজ—(*Wedelia calendulacea*)

অগ্নিশূল রোগে—ভৃঙ্গরাজের রস দু চামচ সামান্য দৈদ্য সহ সেবন করিলে
শূলরোগে উপকার হয় ।

নেত্ররোগে—আমলকী চূর্ণ ভৃঙ্গরাজের রসসহ সেবন করিলে দৃষ্টিশক্তি উন্নত হয় এবং দৃষ্টি বিকৃত জনিত মাথাধরা ভাল হয়।

বমনরোগে—আমলকী চূর্ণ ও ভৃঙ্গরাজের রস মধুসহ অথবা ভৃঙ্গরাজ পাতাচূর্ণ অর্ধগ্রাম মধুসহ সেবন করিলে বমি ও মাথাঘোরা কমে।

সূর্যাবর্তরোগে—যে মাথাধরা রোগ সূর্যের উদয়ের সঙ্গে সঙ্গে শুরু হয় ও বৃদ্ধি পায় এবং সমস্ত দিন যন্ত্রণা থাকে, সূর্যাস্তের পর বেদনার নিবৃত্তি হয়, তাহাকে সূর্যাবর্ত নিরোরোগ বলে। এই রোগে ছাগী দুগ্ধ ও ভৃঙ্গরাজের রস সমান মাত্রায় মিলাইয়া নস্ত্র নিলে উপকার হয়।

কৃষ্ণতিল দুধে বাটিয়া কপালে প্রলেপ দিলেও সূর্যাবর্ত রোগ উপশমিত হয়।

প্রসারগী (গন্ধভাঙ্গলে বা গাঁদাল পাতা)—*Paederia foetida*

আমশায়—গাঁদাল পাতার রস অথবা গাঁদাল সিদ্ধ জল হিতকর। তিন চামচ গাঁদালের রস একক ভাবে অথবা থানকুনীর রস দুই তিন চামচের সহিত গরম লোহা সৈক দিয়া, দিনে দুই তিনবার সেবন করাইলে আমাশয় ও রক্তামাশয় রোগ সারে।

পক্ষাঘাতে, আমবাতে, বাতের বেদনায়, প্রসারগীর রস সেবন এবং প্রসারগীর স্বরস ও কঙ্ক ছারা পাক করা তৈল মর্দন খুব উপকারী।

কাকমাচী—(*Solanum nigrum* : *Solanum rubrum*)

শ্রীহা, যকৃৎ বৃদ্ধিতে, মূত্রাশয়ের পীড়ায় এবং হৃদরোগে কাকমাচীর রস দুই চামচ, মধুসহ সেবনে ভাল ফল হয়।

মোহিয়ারিস্ নামক চর্মরোগে কাকমাচীর রস সেবনে এবং স্থানীয় প্রযোগে রোগটি ক্রমে সন্ধিা যায়।

কুষ্ঠরোগে—চরক কুষ্ঠরোগে কাকমাচী বাটিয়া বৃষ্টস্থানে প্রলেপ দিতে বলিয়াছেন। (চিঃ)

কাকমাচী নিদ্রাকারক।

হংসপদী (গোয়ালেলতা)—*Adiantum Capillus veneris*

বিছার কামড়ে ও মাকড়সার বিষে—গোয়ালেলতার পাতার রসের স্থানীয় প্রযোগে যন্ত্রণা কমে। তিন চার বার লাগাইতে হয়।

রক্তক্ষরণে—কাটিয়া গিয়া রক্ত ক্ষরণ হইতে থাকিলে গোয়ালেলতার পাতা ঐ স্থানে লাগাইলে রক্তপড়া বন্ধ হয় এবং কট স্থান শীঘ্র জোড়া লাগে।

পচাঘায়ে—গোয়ালেলপাতা কয়েকদিন লাগাইলে ঘা পরিষ্কার হইয়া যায় এবং শীঘ্র শুকায়।

ভূম্যামলকী—(Phyllanthus niruri)

কামলায়—ভূই-আমলার রস তিন-চার চামচ হিগাবে দিনে দুই-তিন বার খাওয়াইলে অল্প দিনেই কামলায় উপকার পাওয়া যায়।

ব্রাহ্মী ও মণ্ডুকপর্ণী। ব্রাহ্মী—(He-pes'ismonniera)

মণ্ডুকপর্ণী ও থানকুনী (Hydrocotyle asiatica)

ব্রাহ্মী ও থানকুনী প্রায় সমগুণ সম্পন্ন। বজ্রের বাহিরে বহুস্থানে ব্রাহ্মী বলিতে থানকুনীর ব্যবহার হয়।

স্বরভঞ্জে—ব্রাহ্মীশাক ঘৃত ভাজিয়া খাইলে বষ্ঠস্বর উন্নত হয়।

স্মৃতি বর্ধনে—প্রত্যহ প্রাতঃকালে ব্রাহ্মীশাকের রস দুই চামচ চিনি সহ খাইয়া দুই পান করিলে স্মৃতিশক্তি বর্ধিত হয়।

উন্মাদরোগ ও হিষ্টি রিয়া ফিটে—ব্রাহ্মীশাকের রস চার-পাঁচ চামচ, বচচূর্ণ অথ গ্রাম, মধুসহ তিছুদিন খাইলে খুব উপকার হয়।

আমাশয়ে—থানকুনীর রস খালিপেটে কিছুদিন খাইলে আমাশয়জনিত পেটের রোগ ভাল হয়।

ক্লাডপ্রেসারে—উর্ধ্বগামী রক্তচাপে সকালে ও সন্ধ্যায় দুই-তিন চামচ থানকুনীর রস সেবন করিলে খুব ফলদায়ক হয়।

তোৎলামী বা বাক্যের অস্পষ্টতায়—বচচূর্ণ সহ থানকুনীর রস দুই-তিন চামচ দীর্ঘদিন খাইলে তোৎলামী বা বাক্যের জড়তা নষ্ট হয়।

নখকুনীতে—থানকুনী পাতা গরম করিয়া চক্কে পিঠ নখের বা আঙুলের উপর স্থাপন করিয়া ঝিঝি রাখিলে দুই-তিন দিনেই নখকুনী আরোগ্য হয়।

পুষ্পবর্গ

কমলম্ (পদ্ম)—Nymphaea s'ellatta

দাহে—পদ্মভাঁটার রস চার গ্রাম মাত্রায় চিনি সহ সেবন করাইলে রোগীর দেহের জ্বালার উপশম হয়।

বিক্ষেপট এবং তৃষ্ণায়—মৃণলের রস চিনির সরবতের সহিত মিলাইয়া খাইলে বিক্ষেপটকগুলি বসিয়া যায়, তৃষ্ণা নিবারণ হয়।

শুক্রেহীনতায় (য'হাকে নব্য বিজ্ঞানে ওলিগোস্পার্ম বলে)—পদ্মকেশর দুই গ্রাম মধু সহ দিনে তিনবার করিয়া কিছুদিন সেবন করিলেই শুক্রেহ উন্নতি হয়।

দুর্বলভায়—পদ্মবীজের চূর্ণ দুই গ্রাম ঝাড়ায় চিনি সহ কিছুদিন সেবন করিলে দুর্বলতা দূর হয়।

গর্ভজ্ঞাবে—বিশেষতঃ যাহাদের গর্ভপাত হইবার আশঙ্কা থাকে (Habitual abortion, হ্যাবিচুয়েল এবর্শন) পদ্মবীজ চূর্ণ দুই গ্রাম মধু সহ কিছুদিন সেবন করিলে এই আশঙ্কাটি দূর হয়। ইহা সঞ্চিত গর্ভের স্থাপন করে ও রক্তস্রাব বন্ধ করে।

শূল কামলম্ (শূলপদ্ম)—*Jussiaea suffruticosa*

মৃত্যুভয় ও মৃতকৃচ্ছরে গে শূলপদ্মের রস দুই গ্রাম চিনির সহিত সেবন করিলে মৃত্যুভায়ে মৃত্যুর নির্গমন সরল করে এবং মৃতকৃচ্ছ্র মৃত্যুভাগ্য করে যন্ত্রনার উপশম হয়।

কুমুদম্ (এবং কহুনার, সাপলা)—*Nymphaea alba*

পিত্তপ্রকোপজনিত দাহে, গাত্রদগ্ধায়ে, নিপাসায় এবং বমনে কুমুদ ও কহুনারের রস চিনি সহ খুব উপকারী।

মানসিক অবসাদে—কহুনার বা হেলা ফুলের পাপড়ী শুষ্ক দুই গ্রাম, মধু সহ দিনে দুই-তিন বার করিয়া সেবন করিলে মানসিক অবসাদ দূর হয়।

রক্তপ্রদরে—ইহার কাথ রক্ত বন্ধ করে।

শতপত্রী (শেত গোলাপ)—*Rosa centifolia*

হৃকের ক্লম্ভতায় ও শুষ্কতায়—ফুলের রস বা কাথ প্রত্যহ চার গ্রাম আশ্বাধ সেবন করিলে হৃকের ক্লম্ভাব ও শুষ্কতা দূর হইয়া দেহ মৃদু হয়।

বাসন্তী (নমমলিকা)—*Jasminum augustifolium*

বিসর্পরোগে—নমমলিকার পাতা ও কাঁচা হলুদ সমান ঝাড়ায় শিলে বাটিয়া ব্যাধি স্থানে লাগাইলে রোগের উপশম হয়।

জাতী, স্বর্ণজাতী (চামেলী)—*Jasminum grandiflorum*

নেত্রের অভিস্রবশ্লে—চামেলী পাতার রস নেত্রে প্রয়োগ করিলে চোখের লালভাব প্রশমিত হয়।

মাথাধরায়—(শিরঃশূল) চামেলীশূল বাটিয়া কপালে লাগাইলে মাথাধরার উপশম হয়।

দন্তশূলে—দাঁতের গোড়ার ফোলা ও যন্ত্রণায় জাতীপত্রের কাথের কুলি করিলে বেদনা ও ফুলা কমে।

কড়া (*Cera*)—চামেলী গাছের পাতার রস লাগাইলে পায়ে কড়ার উপকার হয়।

চম্পক (চাপাফুল) *Jasminum officinale* [*Michalia champaca*]

ক্রিমিরোগে—চাপাগাছের পাতার রস (বয়স অল্পসারে) এক হইতে তিন চাম্চ

এবং চুনের জল এক হইতে দুই চামচ মিশাইয়া খাওয়াইলে বালক ও পূর্ণ বয়স্কের ক্রিমি পড়িয়া যায়।

উকুন—মাথায় উকুন হইলে চাঁপা গাছের পাতার রস মাথায় ভাল করিয়া লাগাইয়া একটি কাপড় বাঁধিয়া রাখিতে হয়। এইরূপ কয়েকদিন লাগাইলে মাথার উকুন মরিয়া যায়।

মূত্রকুস্তু—চাঁপাফুলের রস তিন চার চামচ করিয়া দিনে দুই-তিন বার খাওয়াইলে খুব স্বফল পাওয়া যায়।

দক্ষতে—চাঁপা গাছের পাতার রস ও সৈন্ধব লবণ মিশাইয়া দক্ষতে লাগাইলে দাঁদ মরিয়া যায়।

বকুল (*Minusops elengi*)

চলদন্তে—বকুল ফল চর্বণ করিলে চলদন্ত অর্থাৎ নড়া দাঁত শক্ত হয়। বকুল গাছের ছালের কাথে কুঞ্জী করিলেও উক্ত রোগে অতরূপ ফল পাওয়া যায়। (চক্রঃ)

ক্রিমিরোগে ওক বকুল ফুল তিন গ্রাম মাত্রায় শীতল জল সহ সকালে খালি পেটে একবার এবং রাত্রে শয়নকালে একবার সেবন করিলে উপকার পাওয়া যায়।

শ্বিত্রে ও ছুলিতে—বকুল ছালের সূক্ষ্ম চূর্ণ ঘর্ষণ করিলে উপকার হয়।

কদম্ব (*Nauclea Kadamba/Anthocephalus codamba*)

ব্রণে—কদম্ব পত্র বাঁধিয়া রাখিলে বহুদিনের পুরাতন ঘা পরিষ্কার হইয়া যায় এবং ক্রমে শুকায়।

একশিরাতে কদম্ব পত্র বাঁধিয়া রাখিলে একশিরার (নব্যমতে বাহাকে আবুকাইটিস বলে) ফুল ও বেদনা প্রশমিত হয়।

কেতকী (কেয়াফুল) *Pandanus odoratissimus*

কাশিতে—কেতকী ফুলের চূর্ণ এক গ্রাম হইতে দেড় গ্রাম মাত্রায় মধু সহ সেবন করিলে কাশির উপশম হয়।

নেত্রশোথে (Swelling of eyelids)—কেয়াফুলের নির্বাস লাগাইলে বস্ত্র শোথ প্রশমিত হয়।

মুখের কালোদাগে—কেয়াফুলের রেণু খেতচন্দনের সহিত মিশাইয়া মুখে মাঝিলে কালোদাগ চলিয়া যায় ও মুখমণ্ডল পরিষ্কার হয়।

সৈরেন (বিটি, কাঁটি)—*Ba leria cristata*

গায়ের ফোটকে—কাঁটি পুষ্প চূর্ণ করিয়া তিন গ্রাম মাত্রায় শীতল জলের সহিত সেবন করিলে ফোটক কমিয়া যায়।

আক্ষেপে—কিটি পুষ্প বাটিয়া তিল তেলে মিশাইয়া রোগীর গায় মাখাইলে আক্ষেপ কমিয়া যায়।

বুশ্চিক দংশনে—ঝাঁটি ফুল বাটিয়া লাগাইলে বুশ্চিক দংশনের যন্ত্রণা কমিয়া যায়।

বলিস্বে—কেশ পাকিতে থাকিলে (যেখানে বায়ু প্রকুপিত হয় সেখানে) ঝাঁটি ফুল জলসহ বাটিয়া ঘ্রানের অন্ততঃ এক ঘণ্টা পূর্বে কেশে মাখাইতে হয়। ইহা কেশের পক্ষে খুব হিতকর। অকালে পাকা রোধ করে।

দাঁতের মাড়ি হইতে অকারণে রক্ত পড়িলে কিটি পাতার রস সৈন্ধব লবণসহ কবল ধারণ করিলে উপকার পাওয়া যায়।

কুন্দম্—(কুন্দফুল)—*Jasminum pubescens*

সর্দিকাশিতে—কুন্দফুলের রস চিনি সহ অথবা শুষ্কচূর্ণ এক হইতে দেড় গ্রাম মাত্রায় গরম জলসহ সেবন করিলে সর্দি ও কাশির উপশম হয়।

শিরঃশূল—রৌদ্র লাগিয়া মাথায় খুব যন্ত্রণা হইলে চার-পাঁচটি কুন্দফুল বাটিয়া চিনির সরবতে মিলাইয়া পান করিলে যন্ত্রণার উপশম হয়।

মরুবকঃ (মরুয়া ফুল)—*Origanum marjorana*

অগ্নিমান্দ্যে—মরুবক পাতার রস দুই গ্রাম আন্দাজ আহ্বারের পূর্বে সেবন করিলে অগ্নিবল বৃদ্ধি হয়।

পেটভার বোধ হইলে—আহারের পরে পেটভার হইয়া থাকিলে পাঁচ-সাতটি মরুবকের পাতা লবণসহ চিবাইয়া খাইলে পেট হ্রাস হইয়া যায়।

অভিনিদ্রায়—কফাবিকোর জন্ত সর্বদা নিদ্রাচ্ছন্ন ভাব থাকিলে মরুবক পাতার রস দেড় হইতে দুই গ্রাম চিনি সহ সেবন করিলে ঐ ভাবটি কটিয়া যাইবে।

ওড়পুষ্পম্ (জবা ফুল)—*Hibiscus Rosa sinensis*

কেশরঞ্জনে—জবা ফুলের রস চুলে লাগাইলে চুল খুব কালো হয়। চুলের গোড়া শক্ত হয়।

রক্তোবিকারে—যদি ঋতুশ্রাব হইতে বিলম্ব ঘটে অথবা রক্তশ্রাব খুব ক্রীণ হয় কাঁজীর সহিত দু-তিনটি জবাফুল বাটিয়া কয়েকদিন সেবন করিলে এই অস্ববিধাটি দূরীভূত হয়। (ভাত ভিজান জল অগ্নীভূত হইলে কাঁজী হয়।)

অগস্তি—(বকফুল)—*Sesbania grandiflora*

অগস্তি ফুল পিত্ত ও কফনাশক।

প্রতিস্যাম্বে—বকফুলের রস, পাতার রস অথবা বকফুল গাছের ছাল চূর্ণ তিন গ্রাম মাত্রায় গরম জলসহ দিনে দুইবার সেব্য।

রাত্র্যাক্তভায়—বকফুলের রস চোখে দিলে এবং বক ফুলের রসে প্রস্তুত স্ফুট দেবন কলিলে রাত্র্যাক্তভায় উপকার হয়। অহোরের পূর্বে ঐ স্ফুট চিনি সহ সে। এই বোগটি ক্ষুধা এবং বাগডাট উভয়েই ব্যবহারের উপদেশ দিয়াছেন। পল্লীগ্রামে বকফুল (রাত্র্যাক্তভায়) স্ফুট ভাজিয়া ভাতের সঙ্গে খাওয়ার প্রচলন আছে।

গলগুণ্ডী রোগে (Tonsillitis)—অগস্তি পত্রের কাষের কুলী করিলে টনসিলের লাল ভাব এবং ফুলা হ্রস্বরই উপশম হয়। সেপটিক টনসিলে এই কাষ কিছুদিন ব্যবহার করিলে উপকার হয়।

অপস্মারে—অগস্তি পত্রের রস এবং রসের বোল ভাগের এক ভাগ মরিচচূর্ণ মিশাইয়া নস্করূপে ব্যবহার করিলে অপস্মার রোগে খুব উপকার হয়। এটি হার্বী সংহিতার উপদেশ।

আস্য-শাখোট (আশশেওড়া) —Glycosmis pantaphylla

ক্রিমিতে—আশশেওড়া পাতার রস দুই চামচ চিনি সহ খাওয়াইলে ক্রিমে ক্রিমি মরে। ক্রিমির জন্ম পেটে খুব বেদনা হইলে আশশেওড়ার পাতা ছেঁচিয়া পেটে প্রলেপ দিলে ক্রিমির বেদনা কমে।

কামলায়—আশশেওড়ার পাতার রস অথবা ছালসিক্ত জল কয়েকদিন খাওয়াইলে প্রস্রাবের ও নেত্রের কামলাজনিত হরিদ্রাভাব কমিয়া যায়।

শূলরোগে—শূলরোগে বিশেষতঃ যেখানে পাকস্থলীর ক্ষতের উক্ত শূলবেদনা ও বমি হয় (peptic ulcer), সেখানে আশশেওড়া মূল চন্দনের জ্বার ঘষিয়া মধু সহ কয়েকদিন সেবন করিলে উপকার হয়। ইহা ক্ষতরোপক।

তুলসী (Ocimum album, Ocimum sanctum)

তুলসী বায়ু ও কফনাশক কিন্তু এমটু পিত্তবর্ধক। সর্দি-কাশিতে এবং নবজবে তুলসী পাতার রস দুই চামচ, আট-দশ ফেঁটা মধু সহ দিনে দুই-তিনবার সেবনীয়।

নাক, কান ও গলার কফ বাতজ ব্যাধিতে—তুলসীর রস অতি উপকারী ঔষধ।

শিশুদের সর্দিতে—চার-পাঁচ ফোঁটা তুলসীর রস দুই-তিন ফোঁটা মধু সহ সেবন করিলে সর্দির প্রবণতা হ্রাস পায়।

মূত্রাশ্রিত্য অথবা মূত্রত্যাগকালে লিঙ্গের বেদনায় মতো অসহ্য হইলে তুলসী-পাতার রস দিনে তিন-চারবার (চার-পাঁচ চামচ প্রতিবারে), মধু সহ সেবন করিলে বেদনার ভাব কমে এবং প্রস্রাব সরল হয়।

শিশুদের ছপিংকাশে—তুলসীর মঞ্জরী বাটিয়া বা চূর্ণ করিয়া মধু সহ সেবন করাইলে উপকার হয়।

জঙ্ঘাভে—সৈন্ধব লবঙ্গ সহ তুলসীপাতার রস অথবা লেবুর রস ও তুলসীপাতার রস একত্রে দক্ষিণানে লাগাইলে দাঁদ কমে ।

এক্জিমায়—গুড় এক্জিমায় স্বাকর উপরে কাল দাগ হইয়া থাকে । স্বস্ত গুড় হয় এবং চুলকায । এইভাবে এক্জিমায় তুলসীপাতা ও (পান খাওয়ার) চুন একত্রে বাটিয়া কয়েকদিন প্রলেপ লাগাইলে খুব উপকার হয় । একটু দৈর্ঘ্য ধরিয়া এটি ব্যবহার করিলে এক্জিমা নিশ্চয় হয় ।

বটাদিবর্গ

বট (Ficus indica)

শ্বেত প্রদরে—বট গাছের ছাল সিদ্ধ কাথে এক গ্রাম লোধ চূর্ণ মিশাইয়া কিছুদিন সেবন করিলে শ্বেতপ্রদর প্রশমিত হয় ।

মেচেতায়—বটের শুষ্ক মস্তুর ডালের সহিত বাটিয়া মুখে মাখিলে মেচেতা বিনষ্ট হয় ।

ধাতুদোর্বল্যে—বটের আঠা সাত-আট ফোটা, বাতাসার ভেতরে ভরিয়া অথবা মিশ্র চূর্ণের সহিত মিশাইয়া অন্ততঃ একুশ দিন সেবন করিলে শুক্রগাঢ় হয় ।

অতিসারে—বটের কুঁড়ি আতপ চাউল খোয়া জলের সহিত খাইলে অতিসার ভাল হয় ।

বিদীর্ণভ্রুকে—হাত পায়ের চামড়া ফাটিয়া গেলে বটের আঠা যদি সেইসব স্থানে লাগানো যায় তবে ফাটা স্থান মস্থ হয় ।

অশ্বথ (Ficus religiosa)

বমনে—অশ্বথ গাছের গুড় ছাল দধি করিয়া জলন্ত অবস্থায় একটি পাথর বাটিতে জল রাখিয়া তাহাতে নিক্ষেপ করিয়া সেই জল সেবন করিলে বমন বন্ধ হয় । (পরিকার কাপাস বস্ত্র দধি করিয়া সেই ভস্ম মধু সহ সেবন করিতে দিলে উৎকট বমি বন্ধ হয় ।)

শ্বাসরোগে—অশ্বথ ছালচূর্ণ ও কুড়চূর্ণ মিলিত এক গ্রাম মাত্রায় দিনে দুইবার মধু সহ সেবন করিতে দিলে শ্বাস প্রশমিত হয় ।

বিশ্ফোটকে—সণ্ড উত্তিত ফোড়াকে অশ্বথ পাতা দিয়া বাঁধিয়া রাখিলে ফোড়া বন্ধিযা যায় ।

উল্লম্বর (Ficus glomerata)—ষষ্ঠ ডুম্বর

বৃক্কশূল, ফল এবং পত্র ঔষধার্থে ব্যবহৃত হয় ।

ভীক্ষ্মাণ্নি প্রশমনার্থে—(যাহাদের মুহমূহ ভোজন করিলেও একটু পরেই আবার পেটে ক্ষণিক ভাব হয় তাহাকে ভীক্ষ্মাণ্নি বলে।) ভীক্ষ্মাণ্নিতে যজ্ঞডুমুরের শুক নারী ছত্বের সহিত বাটিয়া সেবন করার কথা চক্রদন্ত বলিয়াছেন। যজ্ঞডুমুরের পত্রের ক'থকে রসক্রিয়া পদ্ধতিতে গাঢ় করিয়া লইলে যে বস্তু হয় তাই “উত্থর সার” নামে প্রচলিত। ঐ উত্থর সার বাহ্যিক প্রয়োগে ও সেবনে যে কোন প্রকার রক্তপাত বন্ধ করে এবং ক্ষত আরোগ্য করে।

রক্তপিত্তের রক্তবমনে—কাঁচা যজ্ঞডুমুর ফলের রস চিনি সহ পান করিলে উপকার হয়।

দাঁতের মাড়ী ফোলায়—উত্থর জলে গুলিয়া ফুল্লী করিলে ফুলা কমে এবং বেদনার শান্তি হয়।

শিরীষ—(Minosa sirissa)

মূষিকবিষে—শিরীষের মূলের ছাল বাটিয়া মূষিক দংশনের স্থানে প্রলেপ দিলে এবং শিরিষ ছাল চূর্ণ এক গ্রাম হইতে দেড় গ্রাম মাত্রায় মধু অথবা জল সহ সেবন করিলে বিষক্রিয়া প্রশমিত হয়।

ঘর্মরোধে—যাহাদের বেশী ঘাম হয় তাঁহারা এক গ্রাম মাত্রায় শিরিষ ছাল চূর্ণ দিনে দুইবার করিয়া কিছুদিন সেবন করিবেন। এই দোষটি অনেক কমিয়া যাইবে।

অর্জুন: ককুভ: (Terminalia arjun)

হৃদরোগে—আয়ুর্বেদে হৃদরোগের ব্যাপারে অর্জুন ছাল একটি অতি পরিচিত ঔষধ। ছালের চূর্ণ, ক্ষীরপাক, কাথ অথবা বিভিন্ন ঔষধের ভাবনা রূপে হৃদরোগে অর্জুন ছালের ব্যবহার আছে।

রক্তপিত্ত রোগে—চরক অর্জুন ছালের রস কাথ অথবা শুষ্ক অর্জুন ছাল ভিজানো জল রক্তপিত্ত রোগে ব্যবহার করিতে বলিয়াছেন। (চিঃ)

শুক্রমেহে—খেত চন্দন ও অর্জুন ছাল সিদ্ধ করিয়া সেই কাথ সেবনের উপদেশ দিয়াছেন হস্তত (হঃ চিঃ)।

ব্যাল বা মেচেতারোগে—মধু সহ অর্জুন ছাল বাটিয়া বা চন্দনের ত্রায় দণ্ডিয়া মেচেতার প্রলেপের উপদেশ বাগভটের চিকিৎসা স্থানে দেওয়া আছে। চক্রদন্ত হৃদরোগে গোহৃৎ সহ এবং রক্তান্ত্রিয়ারে ছাগহৃৎ সহ অর্জুন-ছালের ক্ষীরপাক সেবনের ব্যবস্থা দিয়াছেন। অর্জুন ছাল রক্তরোধক রূপেও ব্যবহৃত হয়।

রোহিতক (রঘনা)—Andersonia rohituka

প্লীহা ও যকৃৎ বৃদ্ধিতে—রোহিতক ছাল চূর্ণ দুই তিন গ্রাম মধু সহ অথবা ছাল সিদ্ধ জল, কিছুদিন সেবন করিলে যকৃৎ বা প্লীহা হ্রাস পায়।

বামলা রোগে—কামলা রোগে, যেখানে ষষ্ঠের বিবৃদ্ধি থাকে সেখানে রমনা ছাল সিক করিয়া বা চূর্ণ করিয়া ব্যবহার করিবার প্রচলন আয়ুর্বেদ চিকিৎসকদের মধ্যে দেখা যায়।

শ্বেত প্রদরে—রোহিতক ছাল চূর্ণ এক গ্রাম, অথবা কাঁচা ছাল জল সহ বাটিয়া মধুসহ কিছুদিন সেবন করিলে শ্বেত প্রদর রোগে বেশ উপকার পাওয়া যায়।

মেদোরু ক্রিতে—যাঁহারা মোটা, মেদবহুল যাঁহাদের দেহ, তাঁহাদের যদি ক্রশ হইবার ইচ্ছা থাকে, তবে রোহিতক ছাল চব্বিশ গ্রাম, জল আধলিটার, মাটির পাत्रে মৃদু অগ্নিতে জাল দিয়া একশ পঁচশ মিলিটার (আধপায়া) আন্দাজ থাকিতে নামাইয়া সেই কথটি সেবন করিবেন। এইভাবে দুই-তিন মাস ঔষধটি ব্যবহার করিলে অবশ্যই ফল লাভ হইবে।

বব্বুল (বাব্‌লা) *Acacia arabia*, *Minosa arabia*

অতিসারে—আট দশটি বাব্বুলার কচি পাতা বাটিয়া শীতল জলের সহিত সেবন করিলে অতিনার ভাল হয়।

উৎকাশিতে—(গলা খুস খুস করিয়া কাশি হওয়াকে উৎকাশি বলে) বাব্বুলার শুক আঠা তালমিশ্রি সহ চুঁষিয়া খাইলে উৎকাশি কমিয়া যায়।

অস্থিভঙ্গে—অস্থি ভগ্ন হইলে অর্থাৎ কোন স্থানের হাড় ভাঙিয়া গেলে বাব্বুলার ছাল দেড় গ্রাম মাত্রায় মধু সহ সেবন করিলে ভগ্নস্থির শীঘ্র সন্ধান হয় অর্থাৎ শীঘ্র জোড়া লাগে। এটি ভাবপ্রকাশের বোগ।

শুক্রতারল্যে—বাব্বুলার আঠা গব্যঘূতে একটু ভাজিয়া চূর্ণ করিয়া, সেই চূর্ণ আট গ্রাম এবং চিনি দুই গ্রাম দুধসহ প্রত্যহ কিছুদিন সেবন করিলে শুক্র গাঢ় হয় এবং যতিক্রিয়া ক্ষমতা বৃদ্ধি পায়।

স্তনের ক্ষতে—দুগ্ধদান কালীন মাথের স্তনে ক্ষত হইলে, বাব্বুলার পাতা দিচ্ছ জল দিয়া ঐ ক্ষত ধোঁত করিলে ক্ষতটি তাড়াতাড়ি শুকায়।

শুক্রমেহে—বাব্বুলার আঠা ভিজান জল চিনিসহ খাইলে উপকার হয়।

পলাশ (Butea frondosa)

ক্রিমিরোগে—পলাশ বীজের উপরের স্বক ফেলিয়া দিয়া ঐ বীজ চূর্ণ ও বমামি লম্বাভাবে মিশ্রিত করিয়া আধ গ্রাম মাত্রায় দিনে দুই-তিন বার চাউলের জলসহ কয়েকদিন সেবন করিলে অল্পস্থ ক্রিমি মৃত অবস্থায় নির্গত হয়। কৈচাক্রিমি (রাউণ্ড ওয়ার্ম) ও ফিতাক্রিমি (টেপ, ওয়ার্ম) বিনষ্ট করিতে ইহা বিশেষ ফলপ্রসূ।

পদ্যকণ্টকে, হার্গিসে এবং হাতে-পায়ের হাজায়—জল বাঁটিয়া মেয়েদের হাতে ও

পায়ে হাল্কা হয়। পলাশীত লেবুর রসে মর্দন করিয়া হাজার লাগাইলে হাজার জালা-
বন্ত্রণা প্রশমিত হয় এবং হাজার ঘা সারে। তবে কিছু দিন জল লাগ ন বন্ধ রাখিতে হয়।
পদ্মকটকে ও লেবুর রসে বটিয়া পলাশ বীজ লাগাইলে যন্ত্রণার উপশম হয় এবং
কটকগুলি ক্রমশঃ কমে। হার্নিস নামক রোগেও এই যোগটি খুব উপকারী।

পুত্র লাভার্থে—গর্ভের প্রত্যেক ব্যক্ত হইবার পূর্বে, অর্থাৎ গর্ভ গ্রহণের চার সপ্তাহ
মধ্যে একটি কাঁচা পলাশ পত্র দুই ভাটিয়া গভিনী সেবন করিলে বীর্ধবান পুত্র প্রসূত হয়।
এই যোগটি ভাবপ্রকাশের।

যোনির শিথিলতায়—পলাশীত ও যজ্ঞদুগ্ধ তিল তৈলসহ মর্দন করিয়া যোনিতে
প্রলেপ দিলে শিথিল যোনি দৃঢ় হয়। (বঙ্গদেশে)

শাম্বলী (শিমুল)—Bombax malabarica

শাম্বলী তিন প্রকার পাওয়া যায়। (১) রক্ত শমূল বা রক্তশূলশিমূল, (২) বেত
শূল শিমূল এবং (৩) পীত শূল কুট শিমূল। কুট শিমূল সাধারণতঃ শরৎঋতু
জন্মে, বঙ্গদেশে রক্তশূল শিমূলেরই প্রাচুর্য দেবা যায়, শিমূল রক্তপিত্ত নাশক।

রক্তপ্রদরে ও অতিরিক্ত রক্তশ্রাবে—টাকা শিমূল ফুল গণ্যমূল্যে ভাস্কিয়া দেড়
গ্রাম মাত্রায় অল্প মৈদ্যের সহিত কয়েকদিন সেবন করিলে রক্তশ্রাব বন্ধ হয়।

শুক্রান্নতায়—চারি শিমূল গাছের মূল শুক্লবর্ণক (হারীত)। চারি শিমূলের
শিকড়ের রস দুই চামচ তিনদিন অথবা শুক্ৰচূড়ি তিন গ্রাম মাত্রায় মধুসহ সেবন করিয়া
চন্দ্র অস্থাপন করিলে শুক্রান্নতা রোগে খুব উপকার হয়। শিমূল শুক্লবৃদ্ধি করায়।

শিত্রি বা ধবল রোগে—শিমূল মূল ও আপাং বীজ সমান মাত্রায় লইয়া জলে
বাটিয়া প্রলেপ দিলে ধবলরোগে খুব উপকার দর্শায়।

শিমূলের কচিমূল—বসন্ত, স্ফোটক, স্ফিট ও ধাতুসাম্যকর। মূত্র বন্ধন
অতিরিক্ত হয় এবং ধারদা রাখিলে তলানি পড়ে, সেই অবস্থায় চারি শিমূল গাছের মূলের
রস সেবন খুব হিতকর হয়। শিমূল গাছের আঠাকে মোচরস বলে।

বয়োব্রণ এবং ব্যঙ্গরোগে—বালক-বালিকাঃদের উঠতি বয়সে মুখে বোত্রণ হয়
তাকে বয়োব্রণ বলে। এই বয়োব্রণ রোগে এবং ব্যঙ্গরোগে অর্থাৎ মুখের যেঃতায়, শিমূল
কাটা ছুঁধের সহিত শিলায় ঘষিয়া চন্দনের মত করিয়া মুখে রাখিলে ব্রণ ও মেচেতার দাগ
উঠিয়া যায়।

অর্শরোগে—শুক শিমূল ফুল পাঁচ গ্রাম, পোস্তদানা তিন গ্রাম, ছাগীদুধ আধ কাপ
এবং জল চার কাপ একত্রে সিদ্ধ করিয়া এক কাপ অবশিষ্ট থাকিতে নামাইয়া শীতল হইলে
ছাকিয়া নিয়া দুই-তিনবার সেবন করিলে অর্শের উপকার হয়।

এছিস্ফীভিতে—শিমূল পাতা গরম করিয়া প্রলেপ দিলে গ্রাহিস্ফীভি প্রশমিত হয়।

শিশুদের কোষ্ঠ কাঠিষ্ঠে—শিমূল ফুল সিদ্ধ জল, প্রয়োজনানুরূপ মাত্রায় পান করাইলে শিশুদের বতাবজ কোষ্ঠ কাঠিষ্ঠ দূর হয়।

শিশুদের অপুষ্টিজনিত কুশতায়—শিমূলের আঠা অর্থাৎ মোচরসচূর্ণ সিকি গ্রাম মাত্রায় মধুসহ পান করাইলে শিশুর অপুষ্টিজনিত কুশতা দূর হয়।

বরুণ—(*Crataeva religiosa*)

বরুণ অশ্মরী (মূত্র থলিতে সঞ্চিত পাথুরীর) ভেদক এবং অশ্মরী-সঞ্চয়-নিবারক। বরুণ মূত্র প্রসঙ্গক।

অশ্মরীরোগে—বরুণছালের কাথে এক গ্রাম মাত্রায় বরুণছালচূর্ণ মিশ্রিত করিয়া পান করিলে খুব উপকার হয়।

গণ্ডমালা রোগে—গলদেশে মালার জ্বায় গ্রাহিপুঞ্জের ক্ষতিকে গণ্ডমালা বলে। বরুণছালের কাথে মধু মিশ্রিত করিয়া সেবন করিলে গণ্ডমালা প্রশমিত হয়।

শোথরোগে—বরুণছাল ও গোক্ষুর একত্রে কাথ প্রস্তুত করিয়া পান করিলে মূত্র সরল হইয়া শোথ কমিয়া যায়।

লপ্তপর্ণ (ছাতিম)—*Echites scholaris*

কুষ্ঠরোগে—বৃষ্টরোগে ছাতিম ছালের কাথে স্নান এবং ঐ কাথ পান করার নির্দেশ চরকের বৃষ্ট চিকিৎসায় দেওয়া আছে।

স্তন্যশোধনে—স্তন দুই দূষিত হইলে এবং ঐ দুই শিশু টানিয়া খাইলে, শিশুর স্তন্য দোষ জনিত নানা প্রকার অস্বস্থতা দেখা দেয়। এক্ষেত্রে স্তন্য শোধনার্থ—গুণ্ডক ও ছাতিম ছালের কাথ প্রস্তুতিকে পান করাইবার কথা চরক বলিয়াছেন।

দুষ্টত্রণে—দুষ্টত্রণের শোধন ও রোপণার্থে ছাতিম একটি খুব কার্যকরী ঔষধ। ছাতিমের আঠা দুষ্টত্রণে লাগাইলে খুব উপকার পাওয়া যায়। বিন্দু রোগেও ছাতিম খুব ফলদায়ক।

জীর্ণজ্বরে—জীর্ণজ্বরে, পুরাতন ম্যালেরিয়া জ্বরে অথবা প্রীহা যকৃৎ বৃদ্ধিজনিত জ্বরে ছাতিম ছাল একটি উৎকৃষ্ট ভেষজ। একক ভাবে ছাতিমের কাথ অথবা অস্ত্রাক্ষ জ্বর ঔষধের সহিত মিশাইয়া কাথ প্রস্তুত করিয়া তাহা সেবন করিলে খুব উপকার হয়। ইহা জ্বর।

এহণী রোগে—রাজ্যে শয়নের পূর্বে একগ্রাম ছাতিম ছাল চূর্ণ জল সহ সেবন করিবে। এই নিয়মটি কিছুদিন চালাইলে পুরাতন এহণী রোগ আরোগ্য হয়।

পুরাতন কোলাইটিস্ বোগের কোন কোন ক্ষেত্রে সপ্তপৰ্ণ ভাগ কাজ করে।

জ্জোয়ার শুষ্কভায়—বুকে সর্দি বসিয়া গেলে ব কফ খুব শুকাইয়া গেলে, ছাতিয় ছালের কাথ অথবা শুষ্ক চূর্ণ এক গ্রাম মাত্রাঃ গরম জলের সহিত সেবন করিলে কয়েক দিনের মধ্যেই খুব উপকার পাওয়া যায় ও অহরূপ ক্ষেত্রে পুরাতন তেঁতুলের সরবৎ (ঈষৎ উষ্ণ) খুব ফলদায়ক।

আম্র (Mangifera indica)

নাসিকা হইতে রক্তস্রাবে—আমের আঁটির শাঁসের রস নস্করূপে গ্রহণ করিলে উপকার হয়। (চরক চিঃ)

আম ও জামের শাতা জলে সিদ্ধ করিয়া সেই জল শীতল অবস্থায় মধু সহ পান করিলে পিস্তজ বমন নিবৃত্ত হয়।

চক্রদন্ত রক্তাতিদারে আম গাছের ছাল ছাগীরূপে উত্তমরূপে পেষণ করিয়া পান করিবার নির্দেশ দিয়াছেন।

মৎস বেদী ঝাইয়া অজীর্ণ হইলে—ভাবপ্রকাশ, ঐ অজীর্ণ প্রশমনের জন্য কাঁচা আম খাওয়ার কথা বলিয়াছেন।

বালকদের মুখের ঘা হইলে—আমকাঠ চন্দনের জ্বায় ঘষিয়া তাহাতে গৈরিক বস্তিকা ও রসাতন মিশাইয়া মধু সহ মুখে লাগাইলে ঘা সারে। এটি বঙ্গদেশের বোগ।

নব্যমতে—আমগাছের খুব কচি পাতা শুকাইয়া চূর্ণ করিয়া ভাঙ্গবেটিল রোপে সেবনের কথা বলা আছে।

কাঁচা আম বা আমনী স্বাভি রোগ প্রতিষেধক ও প্রশমক।

আমপাতা ভক্ষ্য পোড়া ঘায়ে কিংবা তরল পদার্থ দ্বারা দৃষ্ট স্থানে প্রলেপ দেওয়া হয়। (স্কোরী)

কামলা (বা জ্বাৰা) হইলে—আমবৃক্ষের কচি ছালে একটু চুন লাগাইয়া উত্তম হস্তের মধ্যে লইয়া কিছুক্ষণ ঘর্ষণ করিলে জ্বাৰা রোগ আরোগ্য হয়। পল্লীগ্রামে এই ব্যবস্থাটি খুব প্রচলিত। প্রত্যহ প্রাতে আহারের পূর্বে এবং দিনে আরও ২/৩ বার ঘর্ষণ করিতে হয়।

‘লু’ লাগিলে—পশ্চিমপ্রদেশে ‘লু’ লাগিয়া দ্রোহ অম্বু হইলে কাঁচা আম পোড়াইয়া গায়ে মাখায় মাখা এবং পোড়া আমের সরবৎ খাওয়ার ব্যবহারিক প্রয়োগ খুব কার্যকরী।

অগ্নিদগ্ধে আত্মায়ত্ত—কচি আমের আঁটির শাঁস (অর্থাৎ আমের কুশী) কুচি কুচি করিয়া একটি বোতলের অর্ধেক ভরিয়া বাকি অর্ধেক নির্মূল তলদ্বারা পরিপূর্ণ করিয়া ছিপি আঁটিয়া এক সপ্তাহ রাখিতে হইবে। সপ্তাহান্তে ঐ জল হাঁকিয়া নিয়া শিশি পূর্ণ

করিয়া ছিপি বন্ধ করিয়া রাখিতে হইবে। এক বৎসর ইহার বীৰ্য অক্ষুণ্ণ থাকে। এই ঔষধটির নাম ‘আত্মায়ত’। ফাস্তনের শেষ—চৈত্রের প্রথম, এই সময়টাই আত্মায়ত প্রস্তুতের প্রকৃষ্ট সময়।

গরুরজল, দুধ, গরম তৈল বা স্নাত দেহের কোনও অংশে পড়িয়া সেই স্থানটি গুই-দখ্য হইলে—একটি বস্ত্রখণ্ড আত্মায়তে সিক্ত করিয়া দগ্ধস্থান আচ্ছাদিত করিয়া পুনঃ পুনঃ উহার উপর ঐ জল সিক্তন করিলে জ্বালা-যন্ত্রণা সঙ্গে সঙ্গে কমিয়া যায় এবং ঐ স্থানে কোঁড়া পড়ে না। (ঔষধটা কবিরাজ শীতল চট্টোপাধ্যায় খুব ব্যবহার করতেন।)

নারিকেল (Cocos nucifera)

শিরোরোগে, সূর্য্যাবৰ্ভ ও আধকপালে মাথাধরার নারিকেলের জলে অল্প চিনি মিশাইয়া নাসাপান করিলে মাথার যন্ত্রণা প্রশমিত হয় (চন্দ্রদত্ত)।

পরিণাম শূলে—(বাড়ার ২/৩ ঘণ্টা পরে পেটে যে বেদনা হয়, তাহাকে পরিণাম শূল বলে) স্থপক সজল নারিকেলের মুখ অল্প কাটিয়া তাহার ভিতর সৈন্ধব লবণ দিয়া মুখ ভোড়াইয়া, মাটির লেপ দিয়া ঘূঁটের আঙুনে পাক করিতে হইবে। স্বাদ-শীত হইলে নারিকেল ভাঙিয়া ভিতরের কৃষ্ণবর্ণ নারিকেল শস্ত গ্রহণ করিয়া দেড় গ্রাম হইতে তিন গ্রাম মাত্রায় এই ঔষধ একটু পিপুল চূর্ণের সহিত পরিণাম শূল আক্রান্ত রোগীকে সেবন করিতে দিলে—পরিণাম শূল হইতে মুক্তি পাওয়া যায়। (ভাব প্রকাশ)

নারিকেলের জল তৃষ্ণানাশক, প্রস্রাববর্ধক এবং শরীরের উপচায়ক। নারিকেল মূত্রকর, মুত্রযন্ত্রের এবং স্ত্রী-জননেন্দ্রিয়ের হিতকর।

নারিকেলের শাঁস কুরিয়া চিনি সহ পাক করিয়া নাড়ু ও অন্যান্য বহু উপাদেয় সুখরোচক ষাণ্ড প্রস্তুত হয়। ইহা বৃষ্ণ এবং শরীরের ক্ষয়পূরক।

নারিকেলের শাঁস কুঙ্গণী দ্বারা কুরিয়া অল্প জলে গুলিয়া ছাঁকিয়া নিলে ছুধের মত হয়। উহা গো ছুধের পরিবর্তে ব্যবহার করা চলে। সেই কারণেই পূর্ববঙ্গে নারিকেলকে “গাছ-গব্য” বলা হয়।

দ্রুত—বিশেষতঃ কোমরের দ্রুত নারিকেলের মালা অগ্নিতে দগ্ধ করিয়া জলন্ত অবস্থায় পাথরবাটি চাপা দিলে পাথরে ঘামের মতন যে বস্ত্র জমা হয়, উহা দাঁদের বিশেষতঃ কোমরের দাঁদের এতটা উৎসৃষ্ট ঔষধ। একটু চুলকাইয়া লাগাইতে হয়। লাগাইলে প্রথমে একটু জ্বালা করে, পরে কমিয়া যায়।

ভিন্দুক (গাব)—Diospyros embryopteris

অগ্নিদগ্ধে—অগ্নিদগ্ধের দ্বত অথবা অল্প কোন কারণে দগ্ধ সারিয়া গিয়া ঐ স্থানটি যদি দাড়া হইয়া থাকে, তবে কাঁচা গাবের ফলের রস ঐ স্থানে লেপন করিলে স্থানটি গাত্র-সাবর্ণ্য প্রাপ্ত হয়। (বাগভট্ট)

অভিসারে—(ঘন ঘন পাতলা পারখানা হওয়াকে, বাহাকে চলতি ভাষায় পেটের অস্থব বলে, তাই অভিসার।) গাবগাহের ছাল পাত্তারী পত্র বেঁধে কবিতা বুদ্ধিকার লেপ দিয়া আত্মন পাক করিয়া রস নিষ্কাশন করিবে। ঐ রস মধু সহযোগে সেবন করিলে সর্বপ্রকার অভিসার আরোগ্য হয়। (হারীত)

হিকার—শিথর হিকার গাবের পুষ্ণ ও ফলচূর্ণ দ্বত মধু সহযোগে লেহন করাইলে হিকা প্রশমিত হয়। (বলসেন)

খেতপ্রকরে—কাঁচা গাবের রস শুকাইয়া রাখিয়া ঐ রস একটু ফিটকারী ও গৈরিক মাটির সহিত মিশাইয়া সেবন করিতে দিলে খেত প্রদর প্রশমিত হয়।

দাড়িম্ব (ডালিম)—Punica granatum

দালিকা পথে রক্তস্রাব হইলে দাড়িম্ব পুষ্পের মূলের নত গ্রহণ করিতে এবং রক্তার্শের রক্তক্ষরণে দাড়িম্ব বৃক্ষের ছালের কাষ শুষ্ক চূর্ণ সহযোগে পান করিবার উপদেশ দিয়াছেন মহামতি চরক। (চিঃ)

হারীত সংহিতার মুখ হইতে রক্তক্ষরণে দাড়িম্ব ফলের শুষ্ক চূর্ণ অথবা কক, তিনির সহিত লেহন করিবার নির্দেশ আছে। ইহাতে মুখ হইতে অথবা নাক মুখ দিয়া রক্তপাত প্রশমিত হয়।

গর্ভস্রাবের আশঙ্কা থাকিলে অস্থিরগর্ভা নারীকে পঞ্চম মাসে দাড়িম্ব পত্র বাটিয়া খেতচন্দন, দধি ও মধুর সহিত মিশাইয়া পান করাইলে ঐ আশঙ্কাটি দূর হয়। (হারীত)

রক্তপ্রকরে—ডালিম পাতা দ্বতে ভাজিয়া সেবন করাইলে উপকার হয়।

রক্ত-অভিসারে—ডালিম ফলের খোসা খুব কসগ্রন্থ। সাধারণতঃ ফুটজ অর্থাৎ ফুটচী ছালের সহিত কাষরূপে বা চূর্ণরূপে ইহা ব্যবহৃত হয়।

ফিতাক্রমিতে—দাড়িম্ব বৃক্ষের মূলের ছাল একটি পরীক্ষিত ঔষধ। দাড়িম্ব বৃক্ষের মূলের ছাল জলে দিষ্ট করিয়া সেই জল সেবন করিলে অস্ত্রভাত কিতা কৃমি মরিয়া যায় এবং মূলের সহিত নির্গত হয়। (ডিম্বক এবং কোরে)

অল্লিকা (তিস্তিড়ী, তেঁতুল)—Tamarindus indicus

শোথে—তেঁতুলপাতা সিদ্ধ জলে (গরম অবস্থায়) বস্ত্রধও দিষ্ট করিয়া শৈব দিলে, অথবা তেঁতুলপাতা বাটিয়া গরম করিয়া সেই উষ্ণ পিণ্ডারা বেধ দিলে শোথে উপকার হয়। (হারীত)

তেঁতুলপাতা মুখরোচক, কান্তিবর্ধক, বেদনা ও উদরাময় নাশক।

রক্তামাশয়ে—তেঁতুলপাতার রস এক ছটাক (প্রায় বাট প্রায়) গরম লোহা সেকা দিয়া প্রাক্কালে সেবন করিলে কঠিন রক্তামাশয়েরও নিরাস হয়।

বসন্ত রোগে—হরিদ্রা ও তেঁতুলপাতা নীতল জলের সহিত সেষণ করিয়া পান করাইবে। ইহা বসন্ত রোগের পক্ষে হিতকর। (চক্রসত্ত)

তেঁতুল বসন্তরোগ প্রতিবেধক ও প্রশমক।

নতুন প্রতিস্তায়ে (সর্দিতে)—তেঁতুলপাতা সিদ্ধ জলপান প্রশস্ত। (চক্রসত্ত)

বাতব্যাধিতে—তাড়িতে (উদ্রিক্ত তালগাছের রসে) তেঁতুলপাতা সিদ্ধ করিয়া সেষণ করিবে। ইহার প্রলেপ বাতের বেদনা নাশক। (বঙ্গদেন)

রক্ত বমনে—রক্তপিত্ত অথবা অন্য কোন কারণে রক্ত বমন হইলে, তেঁতুলপাতার রস চিনির জলের সহিত মিলাইয়া অল্প অল্প পান করিলে রক্ত পড়া প্রশমিত হয়।

আঘাতজনিত বেদনা ও শোথে—কাচা তেঁতুল অল্প জলে সিদ্ধ করিয়া চটকাইয়া অল্প নৈরব লবণ অথবা নোরা মিশাইয়া উষ্ণ অবস্থায় প্রলেপ দিলে বেদনার শান্তি হয়, ফুলাও কমিয়া যায়।

পুর্বাতন আমাশয়ে—এক বৎসর বয়স্ক তেঁতুল গাছের মূল অর্ধ পরিমাণ গোল-মরিচের সহিত বাটিয়া, দুগ্ধে ভাবনা দিয়া অর্ধ গ্রাম পরিমাণ মাত্রায় বটি প্রস্তুত করিয়া শুকাইয়া রাবিতে হইবে। ঐ বড়ি একটি করিয়া দিনে তিন বার বা চারবার জলসহ কিছুদিন সেবন করাইলে পুর্বাতন আমাশয়ে খুব উপকার হয়।

শ্বনদ্রুত বর্ধনার্থে—তেঁতুল কাষ্ঠ চক্ষিণ ঘটা জলে ভিজাইয়া সেই জল কিছুদিন পান করিলে শ্বনদ্রুত বৃদ্ধি পায়।

তেঁতুল গাছের আঠা রক্তরোধক ও ক্ষত উপশমক।

প্রদর রোগে—তেঁতুল বীজ জলে ভিজাইয়া উপরের অকটি ছাড়াইয়া নিলে ভিতরে যে শাঁশটি পাওয়া যায় ঐ শাঁশ রক্ত ও শ্বেতপ্রদরে উপকারী।

শূল রোগে—তেঁতুল গাছের ভস্ম শূল বেদনা নাশক। গৈরিক যুক্তিকা ও শস্য-ভস্মের সহিত তেঁতুল ছাল ভস্ম সম পরিমাণে মিশাইয়া ২ গ্রাম মাত্রায় দিনে ৩-৪ বার জলসহ সেবন করিলে শূল বেদনার উপশম হয়।

কৃষ্ণ-শ্লেষ্মা—পুর্বাতন তেঁতুল গরমজলে ভিজাইয়া একটু আগ দিয়া সেবন করিলে শুষ্ক ও কৃষ্ণশ্লেষ্মা অব্যাহত হইয়া নির্গত হয়। ইহা পুর্বাতন কাশ এবং শ্বাস রোগে উপকারী।

অরুচিতে—পাকা তেঁতুল লবণ ও শুভ্রসহ এবং চাচুর্জাতক সহ-সেবন করিলে অরুচি নাশ করে।

(দাক্তিনি, এলাচ, তেত্রপাতা ও নাগেশ্বর—এই চারটিকে একত্রে চাচুর্জাতক বলে)

আতুপ্যাম্ব (আতা)—*Anuna squamosa*

আতা কলের অপর নাম গুণগাড। নবীন বিজ্ঞানীদের মতে আতা পূর্বে এ দেশে

ছিল না। আমেরিকা হইতে আনীত হইয়াছে। এইরূপ বহুগাছই বিদেশ হইতে আনীত হইয়া এদেশের মাটিতে এই দেশীয় গাছ রূপেই গৃহীত হইয়াছে। বীজবহুল আতাশল লম্বা হইয়া এবং পুষ্টিকর। আতার বীজ, পাতা এবং কাঁচা ফলে একপ্রকার কীট-নাশক পদার্থ পাওয়া যায়।

মাথার উকুন—আতার বীজ পেষণ করিয়া মাথার চুলের গোড়ায় ঘর্ষণ করিলে উকুন মরে। তবে খুব সাবধানে এই প্রয়োগটি করিতে হয়—কারণ আতার বীজ চোখে লাগিলে—চোখ লাল ও বেদনায়ুক্ত হয়।

মুছার্ন—আতা পাতার রসে নম্র নিলে মুছা সারে।

ক্ষতে—(একটু লবণ সহ) আতাপাতা বাটিয়া ক্ষতে প্রলেপ দিলে ক্ষতের ক্রিমি বিনষ্ট হইয়া ক্ষত লাল হইয়া ক্রমশঃ আরোগ্য হয়। যে ক্ষত অনেকদিন যাবৎ আছে, কিছুতেই শুকাইতে চাহে না, সেইসব ক্ষেত্রে এই প্রয়োগটি খুব কার্যকরী।

অপক ফোঁটকে—আতাবীজ বাটিয়া অপক ফোঁটকে প্রলেপ দিলে ফোঁড়া পাকিয়া ওঠে।

আতার মূল তীব্র বিরেচক। ইহা বিমর্ষাত্মক মনোবিকার (মেলানকোলিয়া) রোগে ব্যবহৃত হয়। (স্কোরে)

বহুজেনম্ (অনংনাস্-আনারস)—*Ananas sativa*.

নিষট্টু রত্নাকর গ্রন্থে আনারসের সংস্কৃত নাম দেওয়া হইয়াছে অনংনাস। আনারস ষোড়শ শতাব্দীতে পতুগীজ কর্তৃক আমেরিকার ব্রেজিল হইতে ভারতে আনীত হয়। প্রাচীন গ্রন্থে আনারসের উল্লেখ পাওয়া যায় না। নিষট্টুকার বলিয়াছেন:

“শ্রমং ক্রমং নাশয়তি তৎ পকং স্বাদু পিত্তহৃৎ। গীত পকফলরস আতপাময় নাশনঃ ॥”

আনারস শ্রান্তি নাশ করে, ক্লান্তি বা অবসাদ নাশ করে, পিত্ত নাশ করে। এবং পক আনারসের রস পানে “আতপাময়” অর্থাৎ রৌদ্র লাগিয়া যে ব্যাধি হয় (বাহাকে ইংরাজীতে সানস্ট্রোক্ বলা যায়) তাহারও অপনোদন করে।

হিক্কা—আনারস পাতার রস চিনি সহ সেবন করিলে হিক্কার উপশম হয়।

গর্ভস্রাবক—অল্প মাসের গর্ভবতী অধিক পরিমাণে আনারস সেবন করিলে গর্ভ-স্রাবের আশঙ্কা থাকে।

গর্ভাশ্ম শঙ্কোচনার্থে—অধিক পরিমাণে আনারস সেবিত হইলে মেয়েদের গর্ভাশ্মের শঙ্কোচ হয়।

গর্ভস্রাব ও রক্তস্রাবার্থে—মাসিকাব্দীপে আনারসের পাতার রস গর্ভস্রাব করাবার জন্য এবং রক্তস্রাব করাবার জন্য ব্যবহৃত হয়।

ক্রিমিতে—আনারসের ভিগু বা পাতার সাদা অংশ ক্ষুদ্র ক্রিমিতে উপভব দ্রব করে। চূর্ণের জলের সহিত আনারসের ভিগের রস শিশুদের খাওয়াইলে এবং সপ্তাহে একদিন লবণজলের পিচকারী গুল্মদ্বারা দিলে খুব উপকার হয়।

মূত্রাশ্রিতায়—আনারসের রস মূত্র বৃদ্ধি করিতে সাহায্য করে।

আমড়াক (আমড়া)—Spondius mangifera

প্রাচীন আয়ুর্বেদ গ্রন্থে আমড়ার কোন উল্লেখ পাওয়া যায় না। ভাবপ্রকাশ এবং রাজনিঘণ্টতে ইহার উল্লেখ ও গুণ বর্ণনা পাওয়া যায়। আম্রতক বৃক্ষের ছাল, পাতা, আঠা এবং বীজের শাস ঔষধার্থে ব্যবহৃত হয়। ফল সাধারণতঃ খাদ্যরূপে ব্যবহার হয়। পাকা আমড়া ফল কষায় ‘অন্ন মধুর’ রস। ইহা রুচিকারক এবং সারকগুণ যুক্ত।

স্ফাতি নামক—(পুষ্টির অভাব জনিত) রোগে এবং রোগের প্রতিষেধক রূপে আমড়ার ব্যবহার আছে।

অজীর্ণ রোগে—আমড়া বীজের শাস পিত্তপ্রধান অজীর্ণ রোগে উপকারী।

আমাশয়ে—আমড়া গাছের পাতা ও ছালের রস অথবা সিন্ধুজল আমাশয় রোগে হিতকারী।

ছাল কাটিলে আরবী গঁদের ন্নায় এক প্রকার আঠা পাওয়া যায়। ঐ আঠা অস্ত্রের অভ্যন্তরস্থ শ্লেষ্মাধরা কলার প্রদাহে উপকারী।

বাতে—আদিবানীরা পেণীবাতে বা গ্রন্থিবাতে আমড়া গাছের ছাল জলে শিথিয়া সেবন করে এবং বেদনা স্থানে প্রলেপ লাগায়।

কপিথ (কয়েদবেল)—Feronia elephantum

কয়েদবেল রুচিকারক ও বমিনাশক।

হিক্কাম—কাঁচা কয়েদবেলের রস পিপ্পলচূর্ণ ও মধুসহ সেবন করিলে হিক্কাম উপকার হয়। (চরক)

রক্তপিত্তে—কপিথ বৃক্ষের পাতা ও বকুল বীজের শাস একত্রে পেষণ করিয়া সেবন করিলে রক্তপিত্তের প্রকোপ কমে।

বমনে—কয়েদবেলের রস (বা শাস) পিপ্পল চূর্ণ ও মধুর সহিত পুনঃপুনঃ অবলেহন করিলে বমনের নিবৃত্তি হয়।

ছুলীতে ও বম্মোত্রণে—কয়েদবেলের শাস ও বকুল বীজের শাস বাটিয়া প্রলেপ দিলে ছুলী সারে এবং মুখের বম্মোত্রণেও বেশ উপকার পাওয়া যায়।

প্রবাহিকাম—ভাবপ্রকাশ প্রবাহিকা (আমাশা) রোগে কাঁচা কয়েদবেলের শাস জ্বরের সহিত সেবন করিতে বলিয়াছেন।

বিষাক্ত পতঙ্গাদির বিষে—বিষাক্ত পতঙ্গাদির দংশন জনিত বিষে কয়েদ্বেলের শাঁস, (শাঁস না পাওয়া গেলে) বেলের উপরের খোসা চূর্ণ করিয়া বা জলে বাটিয়া দংশন স্থানে প্রলেপ দিলে উপকার হয়।

প্রদর রোগে—কয়েদ্বেলের পাতা ও বাঁশপাতা প্রত্যেক ১৮ গ্রাম হিসাবে পাচনের তায় জলে সিদ্ধ করিয়া নিম্নমিত সেবন করিলে রক্তপ্রদর এবং শ্বেতপ্রদর উভয় ক্ষেত্রেই খুব উপকার হয়।

পায়েরতম্ব (পেয়ারা)—*Psidium guayava*

পেয়ারা গাছের পাতা ও ছাল সঙ্কোচক। কচি পেয়ারা পাতা কষায় ও পাচক।

মুখের ক্ষতে—কচি পেয়ারা পাতা চিবাইলে অথবা পাতা সিদ্ধ জল দ্বারা কুলি করিলে উপকার হয়।

অভিসার রোগের বমনে—পেয়ারা পাতা সিদ্ধ জলসেবন উপকারী।

ক্ষত রোগে—পেয়ারা গাছের ছালের কাথে ক্ষত ধোত করিলে দীর্ঘদিনের ক্ষতও শীঘ্র আরোগ্য হয়।

শিশুর অভিসারে—পেয়ারার কচি ছালের কাথ একক ভাবে অথবা অম্লান্ত অভিসার নাশক দ্রব্যের সহিত শিশুদের অভিসারে (পাতলা পাখানায় বা পেটখারাপ রোগে) সেবন করাইলে ফলপ্রদ হয়।

শশা (অপুষ্ণ)—*Cucumis sativa*

মূত্রক্লেদে—শশার রস অথবা শশার বীজের রস কিংবা শুষ্ক বীজের চূর্ণ সেবন করিলে মূত্র সরল হয় এবং মূত্রাধ্বস্তা দূর হয়।

বমিতে—শশার রস বমি নাশক। যে কোন প্রকার বমিতেই প্রয়োগ করা যায়।

দাহে—শরীরে দাহ অর্থাৎ জ্বালা অস্তিত্ব হইলে শশার রস সেবনে ও স্থানীয় প্রলেপে দাহের শাস্তি হয়।

অগ্নপিপ্তে—অগ্নপিপ্তে রোগী, কিছু খাইলেই টক্ টেকুর ওঠে—এই ক্ষেত্রে ভাতের সঙ্গে শশার কুচি সেবন করিলে কয়েক দিনে এই অসুবিধাটা দূর হয়।

করমর্দঃ (করম্ভা)—*Carissa carandas*

রাজ নিবন্ধুর মতে—“করমর্দঃ সত্যিকায়ো বালো দীপনদাহকঃ।

পক্ষ ত্রিদোষশমনোহরুচ্চিহ্নো বিষ নাশনঃ।”

চক্রদান্তকৃত দ্রব্যগুণ সংগ্রাহে করম্ভাকে তৃষ্ণানাশক, রুচিজনক ও অগ্নিপিত্ত কারক রূপে বর্ণনা করা হইয়াছে। চরক অশ্বত্থে অগ্নবর্গের মধ্যে করমর্দের উল্লেখ নাই।

করমর্দ অরুচিনাশক, দীপন অর্থাৎ অগ্নিবল বৃদ্ধিকারক, শরীর শিথিকারক। অপর করম্ভা কক্ষ ও রক্তপিত্তকর। পক্ষ অবস্থায় ইহা পিত্তনাশক ও বায়ুনাশক হয়।

ইউরোপীয় মতে—করম্‌চা বৃত্তিক রোগে, যৌনশক্তির হ্রাসকারক রূপে এবং অবসান-কারক ঔষধের সঙ্গে ব্যবহৃত হয়।

নব্যমতে—করম্‌চা ফল, এবং করম্‌চা পাতার মূল উদ্যমের নাশক। উদ্ভিদাভে—অবিরাম জ্বরের প্রথম অবস্থায় করম্‌চা পাতার কাথ কড়িগা উহা রোগীকে সেবন করানর এবং ঐ জলে গা মুছাইয়া দেওয়ার ব্যবস্থা পত্নী চিবিৎসকদের মধ্যে প্রচলিত ছিল। স্বপ্নক ফল দ্বারা অস্ত্রব্যবস্থা বিশেষ। ইহা ঋগ্বেদেই প্রাধান্য: ব্যবহৃত হয়।

বিজ্ঞী (তেল'বুচা)—*Cephalandra indica*, *Ceph. cordifolia*

বহুভুক্ত—তেলাবুচা পাতায় রস বহুভুক্ত রোগীর পক্ষে খুব উপকারী। সাধারনতঃ দশ-বারো চা-চামচ রস খালিপেটে সেব্য।

তেজরোগে—পিত্তজ অভিস্রব রোগে (যেখানে চোখ ওঠার সঙ্গে জ্বালা থাকে) তেলাবুচা পাতার রস স্নেহে দিলে জ্বালা প্রশমিত হয় এবং চোখ পরিষ্কার হয়।

জ্বরে—জ্বর রোগীর রস উপপাদনের তত্ত্ব কোথাও কোথাও তেলাবুচা পাতার রস গায়ে মাখিবার ব্যবস্থা আছে।

জ্বরে—বিষীপাতা ঘূতে ভাজিয়া ক্ষতে প্রয়োগ করিলে ক্ষত শীঘ্র শুষ্ক হয়।

বিদ্রবীভে—বিদ্রবী অর্থাৎ ফোড়া ঐটিবার সঙ্গে সঙ্গে ঐ ফোড়ার উপর তেলাবুচা পাতা লাগাইয়া রাখিলে ফোড়া বলিয়া যায়।

প্রমেহরোগে—তেলাবুচা পাতার রস হিতকর।

স্বাধাধের দিহিয়ায় ক্ষত আছে, কাঁচা তেলাবুচা ফল কয়েকদিন চর্বন করিলে ঐয়াই ভাল ফল পাইবেন।

সর্দি ও কাশিতে—তেলাবুচার মূল বাটিয়া অথবা শুষ্ক মূল চূর্ণ করিয়া অস্ত্রমান এক হইতে দেড় গ্রাম মাত্রার সেবন করিলে, সর্দি ও কাশিতে খুব উপকার হয়।

দাহরোগে—হাত-পা জ্বালায় তেলাবুচা পাতার রস হাতের ও পায়ের জ্বালায় মাখিলে জ্বালার নিবৃত্তি হয়।

মূলক (মূল)—*Raphanus sativus*

মূল্য দুই প্রকার। ছোট বা লঘুমূলক এবং বড় বা মহৎ মূলক। সাধারনতঃ ইহার পত্র শাবরপে ভোজনে ব্যবহৃত হয়, মূল ব্যাঞ্জন ও ঔষধার্থে ব্যবহৃত হয়। পুশ্প এবং বীজ ঔষধার্থে ব্যবহৃত হয়। যদিও মহৎ মূলক কাঁচা অবস্থায় বিশেষজনক কিন্তু বহু স্থানে কাঁচা মূলক ঋতুরূপে ব্যবহারের প্রচলন আছে।

“পাচনং লঘু কচ্যক পত্রং মূলকজং নবম্।

স্নেহসিদ্ধং ত্রিদোষয়ম্ অসিদ্ধং ককশিত্তকম্।”

ম্লার নতুন পত্র—শাচক, লঘু ও কটিকর। তৈলাদি স্নেহবস্ত্র সহ সন্ধ্যাক পাক করা হইলে ইহা ত্রিদোষনাশক হয়।

অর্শরোগে—ওক মূলক জলে সিদ্ধ করিয়া সেই ঘৃষ অথবা ছাগমাংসের ঘৃষের সহিত মূলানিষ্ক ঘৃষ সেবন করিলে অর্শ উপকার হয়।

মূলক প্রস্রাব বৃদ্ধি করায়। শোথরোগে মূলক বিশেষ উপকারী।

ওক ম্লার ঘৃষ (অর্থাৎ কাথ) শোথ রোগীকে সেবন করাইলে প্রস্রাব বৃদ্ধি পাইয়া শোথ কমে।

হিঙ্কায়—ওক মূলক সিদ্ধ জল হিঙ্কা নিবারণ করে।

বাতজ—(ওক) কাসে—বাস্তক (বেতো) শাক ও কচি ম্লা রন্ধন করিয়া সেবন করিলে বাতজ কাশ নিরাময় হয়। (চক্রদত্ত)

কর্ণশূলে—ম্লার দৈর্ঘদৃষ্ণ রস কানে দিলে কর্ণশূল প্রশমিত হয়। (সুশ্রুত)

ছুলীরোগে—গায়ে ছুলী হইলে ম্লার বীজ আপাং এর রসে বাটিয়া ছুলিতে লাগাইলে ছুলি আরোগ্য হয়।

নব্যমতে মূলকের শাক এবং বীজ মুত্রকারক এবং মূত্র বিরেচক এবং অশ্মরী (পাথুরী) সঞ্চয় নিবারক বলিয়া উল্লেখ করা আছে।

কারবেল্ল (করলা) —*Momordica charantia*

করলা ও উচ্ছে। করলাকে সংস্কৃতে ‘কারবেল্ল’ এবং উচ্ছেকে ‘কারবেল্লী’ বলা হয়। করলা দেখিতে বড় এবং লম্বা, উচ্ছে ছোট এবং বেঁটে ধরনের। উভয়ের গুণই প্রায় সমান তবে উচ্ছের বিশেষ গুণ—উচ্ছে করলা অপেক্ষাও অগ্নি-উদ্দীপক এবং লঘু।

“কারবেল্ল কটিল্ল ত্রাং কারবেল্লী ততো লঘুঃ।” (ভাবপ্রকাশ)

বাতরক্তে—উচ্ছেনতার কাথ দ্বারা জাল দেওয়া ঘৃত বাতরক্ত রোগীর হিতকর।

(সুশ্রুত)

জ্বরে—চক্রদত্ত জ্বর রোগীকে উচ্ছেশাক বা উচ্ছে পাতার রস সেবন করাইতে উপদেশ দিয়াছেন। (জ্বর চিকিৎসা)

বসন্তরোগে—হরিদ্রার্চণ সহ উচ্ছে পাতার রস সেবন—হামজ্বর, বিস্ফোটক ও বসন্ত প্রশমক।

অন্তঃপ্রবিষ্ট ঘোনিতে—করলার মূল বাটিয়া প্রলেপ দিলে অন্তঃপ্রবিষ্ট ঘোনি বহিঃ নিঃসৃত হয়। এগুলি চক্রদত্তের উপদেশ।

ভাবপ্রকাশ বলয়—উচ্ছে পাতার কাথে তিল তৈল প্রক্ষেপ দিয়া পান করিলে বিশ্বচিকা প্রশমিত হয়।

করলা বলকারক, পরিপাক যন্ত্রের রোগ নাশক, স্নীহা-যকৃতের পক্ষে হিতকর এবং বাত, সন্ধিবাত ও ক্রিমি নাশক।

হাত-পায়ের জ্বালা—উচ্ছে পাতার রস মাখিলে জ্বালায় শান্তি হয়।

রাজাকৃত্য—উচ্ছে পাতার রসে গোলমরিচ ঘষিয়া নেত্রের বাহিরে প্রলেপ দিবে।
এরূপ কিছুদিন প্রয়োগ করিলে রাজাকৃত্য উপকার পাওয়া যায়।

অনেকে ডায়বেটিস রোগে—খালিপেটে করলার রস পান করেন।

নব্যমত্রে—উচ্ছে ও উচ্ছেপাতা ক্রিমিনাশক এবং কামলা রোগে হিতকর। ইহার মূল রক্তশ্রাব নাশক ও স্ফোচক। উচ্ছেপাতার টাটকা রস মুহু বিরেচক এবং জ্বর নাশক। শিশুদের বিরেচনার্থে নিশ্চিন্তে প্রয়োগ করা যাইতে পারে।

ঋতুনাশ রোগে—(অর্থাৎ বাহাদের অল্প বয়সে ঋতুশ্রাব ক্ষীণ বা বন্ধ হইয়া যায়) ইহার পাতার রস ঋতু আনয়ন করে। (ওয়াট)

পটোল—*Trichosanthes dioica*

পটোল পত্র পিত্ত নাশক।

কাছরোগে—পিত্ত প্রকোপ হেতু অথবা অরুপিত্তের প্রকোপের জন্ম পেটে জ্বালাভাব অহৃত হইলে পটোলপত্রের রস ৫/৬ চামচ দুগ্ধ সহ খালি পেটে সেবন করিলে কয়েক দিনের মধ্যেই অন্নভাব কমে এবং জ্বালায় শান্তি হয়।

“পিত্তাং নয়নযোদীহঃ”। পিত্তজ্বরের পূর্বলক্ষণে—নেত্রে জ্বালাভাব অহৃত হয়। জ্বর ছাড়াও পিত্ত বিকৃত হইয়া চোখ জ্বালা ও হাত, পা জ্বালা হইতে পারে। এই সব অবস্থায় পলতার রস ৪/৫ চামচ প্রত্যহ মধুসহ সেবন করিলে উপকার পাওয়া যায়।

যকৃতের ক্রিয়া বৈমব্যা হেতু অকদাহে (অর্থাৎ গায়ে জ্বালা ভাব হইলে) শুক পটোল-পত্র, একটু ধনে ও ঘোঁরী সমমাত্রায় ফল্ট করিয়া, (গরম জলে ভিজাইয়া কয়েক ঘণ্টা পরে) ঈতল অবস্থায় খালিপেটে সেবন করিলে অকদাহের নিবৃত্তি হয়, ক্ষুধা বৃদ্ধি হয় এবং যকৃতের ক্রিয়ার সমতা আনে। কয়েক মাস প্রত্যহ এই যোগটি ব্যবহার করিলে খুব সুফল পাওয়া যায়।

পটোলের ডাটা কফনাশক। পিত্ত-শ্লেষ্মার ক্ষেত্রে ডাটা দিহ জল খুব ফলপ্রসূ।

পটোল ফলকে ত্রিদোষ নাশক বলা হইয়াছে। ইহার মূল বিরেচক।

রক্তপিত্ত—যুতে ভাজা তিলপত্র রক্তপিত্ত রোগীর পক্ষে হিতকর। (সুশ্রুত)

পিত্তজ্বরে—পটোলপত্র ও যব জলে দিহ করিয়া কাথ প্রস্তুত করিয়া ঐ কাথ ঈতল অবস্থায় মধুসহ পিত্ত জরাক্রান্ত রোগীকে পান করাইলে পিত্তজ্বরের তৃষ্ণা ও দাহ নিবারিত হয়। (চক্রদন্ত)

বাতব্যাবিভে—পটোল কলের রস বা পটোল সিদ্ধ জল, অথবা পটোলের ফোল নমু-
ন্য এবং বাতব্যাবি নাশক। (চক্রদত্ত)

বার্তাহু (বেগুন)—*Solanum melongena*

বার্তাহু বা বেগুনকে কোন কোন পুস্তকে বৃত্তাকী নামে অভিহিত করা হইয়াছে।

কাশে—বার্তাহুর রস মধুর সহিত সেবন করিলে কফজ কাশ বিনাশ পায়। (চরক)

বিষে—বিষাক্তের পক্ষে বেগুন পাতার শাক সেবন হিতকর। (চরক)

অন্ত্রে—বেগুন ও পলতা জ্বর রোগীর পথ্য।

অর্শরোগে—ঘোষালতার যথাবিধি ক্ষারোদক প্রস্তুত করিয়া সেই ক্ষারোদকে (ক্ষার
ভলে) বেগুন সিদ্ধ করিয়া সেই সিদ্ধ বেগুন পুনরায় ঘূতে ভাজিয়া গুড়ের সহিত তৃপ্ত-
না হওয়া পর্যন্ত ভোজন করিয়া তজ্জ (ঘোল) পান করিলে সাত দিনের মধ্যে অতি
প্রবল মহাজ (মহজাত) অর্শও বিনাশ পায়। এই ব্যবস্থার বিধিটি চক্রদত্তের।

গৃধ্রলী (নায়েটিকা) বাতে—বেগুন ভলে সিদ্ধ করিয়া বিত্তক এয়ও তৈলে ভাজিয়া
সেবন করিলে গৃধ্রলী বাতে খুব উপকার হয়।

কর্ণরোগে—কর্ণে ক্রিমি জন্মিলে বেগুন পোড়াইয়া সেই ধূম কর্ণে দিলে কর্ণজাত
ক্রিমি মরিয়া যায়। (চক্রদত্ত)

অনিদ্রায়—দীর্ঘকাল জ্বর রোগের পর জরায়মানে অনিদ্রা না হইলে রোগীকে
পূর্বদিন সন্ধ্যাকালে জলে অসিদ্ধ বেগুন পরদিন প্রাতে মধুর সহিত সেবন করাইবার
উপদেশ দিবেছেন বঙ্গসেন। ইহাতে রোগীর অনিদ্রা অপনোদিত হইবে।

আতাহ রোগে—(যেখানে টিফার এবং অথোবাযু নিঃসরণ বন্ধ হইয়া পেটের এবং
তৃষ্ণাব হয়, পেট শক্ত হইয়া যায় ও রোগী অত্যন্ত অস্বস্তি বোধ করিতে থাকে) বেগুন
পোড়াইয়া একটু সৈন্ধব লবণসহ ঐষ অবস্থায় পেটে প্রলেপ দিলে খুব উপকার
পাওয়া যায়।

আহার বা খাদ্য

প্রতিদিন এবং বিভিন্ন ক্ষুত্রে আমরা যে সকল বস্তু ভোজন করি তাহাদের গুণ-
সম্বন্ধ হুল্লোঘে বিশদরূপে বলা আছে। পাঠকবৃন্দের সুবিধার জন্য উহারই একটি
সংক্ষিপ্ত তালিকা এখানে দেওয়া হইল :

অন্ন (ভাত)—অগ্নিবর্ধক, পথ্য, তৃপ্তিজনক, কটিকর, বলকর ও শুক্রবর্ধক।

নম্বুল শুভুলের অন্ন—বাদে মিষ্ট, পুষ্টিকর কিন্তু গুরু (অর্থাৎ পেট ভারী করে)
বিলম্বে পরিপাক পায়, বক্ষজনক ও অগ্নিমান্দ্যকারী। রোগীর পক্ষে নতুন চাইলের
ভাত অসহ্য।

পুরাতন তণ্ডুলের অন্ন—লঘু ও অগ্নিবর্ধক এবং হিতকর। সত্ত্ব প্রকৃত অন্ন (গরম ভাত) ঠাণ্ডা জলে ধোঁত করিয়া খাইলে বায়ু প্রকৃতির ও পিত্ত প্রকৃতির লোকের পক্ষে খুব উপকারী হয়। পেট ঠাণ্ডা রাখে এবং সহজে পরিপাক পায়। কফ প্রকৃতির বা বাতশ্লেষ্মা প্রকৃতির লোকের পক্ষে ভাত এবং সকল খাদ্যই দ্বৈতরূপে ভোজন করা উচিত।

পাক্ষাত্য সাধারণ ভাবে অন্নপিত্তকারী এবং ত্রিদোষবর্ধক। কিন্তু পল্লীগ্রামে বিশেষতঃ শ্রমিক ও চাষীদের মধ্যে পাক্ষাত্য খাওয়া খুব প্রচলিত। উহাদের কাছে পাক্ষাত্য সাধ্য এবং হিতকারী।

পুরাতন অন্ন মণ্ড (ভাতের মাড় বা অতিগল ভাত)—ক্ষুধাবর্ধক, মূত্রবর্ধক এবং ত্রিদোষ নাশক। কোন কোন জীর্ণজরে ‘অন্নমণ্ড’ পথ্যরূপে দেওয়া হয়।

মুড়ি ও চালভাজা—গরম গরম খাইলে কফনাশক কিন্তু কক্ষ ও কিঞ্চিৎ পিত্তবর্ধক। মুড়ি ভলে ভিজাইয়া খাইলে পিত্ত প্রশমক ও লঘু হয়। দুগ্ধসহ মুড়ি লঘু এবং পাচকামির হিতকর। মুড়ি অন্নপিত্ত রোগীর পক্ষেও সুপথ্য।

অন্ন রোগীর কোষ্ঠাগ্নি স্বভাবতঃই দুর্বল থাকে। পাক্ষাত্য চিকিৎসা-বিজ্ঞানে অন্ন চিকিৎসায় আজকাল যে সব ঔষধ ব্যবহৃত হয় তাহাতে রোগীকে অন্ন অবস্থায় পূর্ণাহারের (ভাত সহ) ব্যবস্থা দেওয়া হয়। হয়তো ঐ সব ঔষধের উপাদানের বিচারে রোগীকে পূর্ণাহার দেওয়া প্রয়োজন হয়।

আয়ুর্বেদের দৃষ্টিতে কিন্তু অন্নরোগীর দুর্বল কোষ্ঠাগ্নিতে পূর্ণাহার বিপদজনক হুস্তর্যাস নিষেধ। লঘু পথ্যই অন্ন রোগীর ব্যবস্থা। কিন্তু অনেক রোগী অন্ন অবস্থায় ভাত খাইবার বায়না ধরে। এই সব ক্ষেত্রে মুড়ি জলে দিয়া একটু ফুটাইয়া নিলে ভাতের মতন হয়—সেই মুড়িসিক ভাত অন্ন, গ্রহণী বা অজীর্ণ রোগীকে নিশ্চিন্তে দেওয়া যাইতে পারে।

খৈ বা ‘লাজ’—খৈ-এর ধানগুলি বাছিয়া লইতে হয়। সত্ত্ব ভাজা ও উত্তমরূপে বাছা খৈ অগ্নিবর্ধক, লঘু ও পেটের পক্ষে শীতল। যে স্থানে কোষ্ঠকাঠিন্য হেতু রেচক ঔষধ প্রয়োজন সেখানে খৈ পথ্যরূপে ব্যবহৃত হইতে পারে। গরম জলে প্রস্তুত খৈ-এর মণ্ড ক্ষুধাবর্ধক এবং তৃষ্ণা, দাহরোগের ও মেহরোগের পথ্য।

চিপটিংক বা চিঁড়া—চিঁড়া সাধারণভাবে বক্ষবর্ধক ও গুরুপাক। অধিক মাত্রায় ভোজন করিলে পেট ফাঁপায়। জলে ধোঁত চিঁড়া পিত্তনাশ করে।

জলে ধোঁত চিঁড়া গো দুগ্ধে ভিজাইয়া ক্ষীত হইলে সেবন করা উচিত। ইহা তখন বায়ুনাশক ও সারকগুণ সম্পন্ন হয়। চিপটিংকের উপরে যে কুঁড়া থাকে তাহা ধারক ও পাচক বলিয়া আশাশয় রোগে চিঁড়া দোষা জল বা চিঁড়া ভিজান জল পান করিতে দেওয়া হয়।

বালীতে ভাজা চিঁড়া লঘু ও রুচিকারক। অন্নপিত্ত রোগীর পথ্য রূপে প্রয়োগ করা যায়।

ভালী বা ডাল—সাধারণ ভাবে ডাল বিষ্টভী, রুক্ষ ও নীতবীৰ্ধ। ভাজা ও ভূষ-
রহিত ডাল শিদ্ধ করিলে অধিক লঘু হয়। কিন্তু শূল রোগীর পক্ষে এবং পেটের নীড়াতে
ডাল খাওয়া নিষেধ। “বর্জয়েৎ দ্বি-দলং শূলী”।

কুশরা বা খিচুড়ী—ডাল ও চাউল একত্র রন্ধন করিলে তাহাকে খিচুড়ী বা কুশরা
বলে। খিচুড়ী—রুচিজনক, শুক্রজনক কিন্তু গুরু, কফ-পিত্ত বর্ধক। অধিক শ্রাত্তার
সেবন করিলে ইহা দুশ্পাচ্য ও বিষ্টভকারক হয়।

অড়হর ডাল—কফ পিত্ত নাশক, কিঞ্চিৎ বায়ুবর্ধক। অড়হর একটানা বেশী দিন
সেবন করিলে (নাড়ীতত্ত্বগত) বাত রোগের আশঙ্কা থাকে।

মুগ ডাল—লঘুশাক, সারক। কফরোগে, পিত্তরোগে, রক্তদোষে ও চক্ষুরোগে
হিতকর। ভাজা মুগের ডাল স্বষাহু কিন্তু কাঁচা মুগের ডাল অধিক উপকারী।

মহুর ডাল—শুক্রবর্ধক, ধারক। কফ ও পিত্তরোগে উপকারী। নব্যমতে মহুর
ডালে প্রোটিনের ভাগ বেশী থাকে।

মাষ কলাই—গুরুশাক, শিথ, উষ্ণ ও মলবৃদ্ধিকারী। ইহা রুচিজনক এবং
কফপ্রধান বায়ুরোগে ও শুক্রমেহে সুপথ্য।

মটর ডাল—বায়ুবর্ধক মলরোধকারী কিন্তু রক্তপিত্তে রোগে পথ্য।

ছোলা ডাল—বায়ুবর্ধক কিন্তু কফরোগে, পিত্তরোগে এবং রক্তদোষে হিতকর।
ভিজান ও অল্প উদ্গত ছোলা শরীরের পুষ্টিকর। ব্যায়ামকারী তরুণদের পক্ষে
অল্পরতি ছোলা একটু আর্দ্রক সহযোগে খুব উপকারী।

কুলথ কলাই—উষ্ণবীৰ্ধ, কফবাত নাশক ও পুষ্টিকারক। ইহা ধারক, গুল্ম,
শুক্রাশ্রয়ী (পাণ্ডুরী), মেদরোগ ও প্রমেহ রোগে কুলথ কলাই ভিজান জল প্রত্যহ প্রাতে
ও বৈকালে সেবন খুব হিতকর। ইহা অশ্রীর ভেদক এবং প্রস্রাব সরল করিয়া
অশ্রীর সঞ্চয় রোধ করে।

কুলথ কলাই ডাল রন্ধন করিয়া সেবন করিলেও এইসব অবস্থায় উপকার পাওয়া
যায়।

কুন্ডাণ্ড (চালকুমড়া)—চালকুমড়া শুক্রবর্ধক, পুষ্টিকর, রক্তপিত্ত ও বায়ু এবং
কফরোগ নাশক।

কচি চালকুমড়া—নীতবীৰ্ধ ও পিত্তনাশক।

বধ্যন—কষকারক।

পক চালকুমড়া—নাভিশীতল সন্ধার-মধুর রস, অগ্নিদীপক, লঘু, চিত্তবিকৃতি প্রশমক, উন্মাদ ও মুছরোগীর এবং বম্বারোগীর পথ্য।

“কুয়াণ্ড খণ্ড” নামক ঔষধ এইসব ক্ষেত্রে পরম উপকারী।

চালকুমড়ার ডাটা—পাথুরী রোগীর পথ্য।

অলাবু (লাউ)—শিথ, পিত্তনাশক, শীতল, অধিক সেবনে কফজনক। রাজ নিষট্ণু হতে লাউ গর্ভপোষক লাউ ডাটা—গুরু, মধুর ও মলভেদী।

পটোল—কফ, পিত্ত, বাতরক্ত, জ্বর, বিসর্প ও নেত্ররোগে পথ্য। পটোলের ফল—ত্রিদোষনাশক। ডাটা—কফনাশক। এবং মূল বিরেচক। পটোলপাতা—পিত্তদোষনাশক এবং বাতরক্ত, কৃষ্ঠ, জ্বর ও ত্রণরোগে পথ্য।

উচ্ছে ও করলা—রুচিকর, পিত্তনাশক, জ্বর, ও পাণ্ডুরোগে হিতকর। উচ্ছে করলা অপেক্ষা লঘু ও অগ্নিদীপক।

ঝিঙা—শীতল, মধুররস প্রধান, পিত্তনাশক ও অগ্নিদীপক।

শূরগ (ওল)—রুচিজনক, অগ্নিবর্ধক, কফনাশক ও অর্শরোগীর বিশেষ পথ্য। কৃষ্ঠ ও বাতরক্ত রোগীর পক্ষে ওল অপথ্য।

মান—(কচু)—শীতল গুরু এবং শোথরোগীর পথ্য। মানকচু শুকাইয়া চূর্ণ করিয়া সেই চূর্ণ বিধি অনুযায়ী তণ্ডুল ও দুধের সহিত মিশাইয়া মানমণ্ড তৈয়ারী করা হয়। ইহা শোথরোগীর পক্ষে খুব উপকারী।

মূলক (মুলা)—মূত্রকর এবং শোথরোগের পথ্য। কাঁচামুলা পেট ফাঁপায়। পূরণ মুলা রুচিকর ও বিষদোষজনক। যুতপক মুলা বাতপিত্ত নাশক দ্রুত কিক্রিয়াকারক হয়।

আলু—গুরু, পুষ্টিকর, বায়ুবর্ধক কিন্তু মধুমেহে অপথ্য।

রাঙা আলু—রাঙা আলু বলকর, শিথ ও কফনাশক। পুষ্টিকর কিঞ্চিৎ গুরুপাক। সিদ্ধ করিয়া খাইলে সহজে হজম হয়।

শাক আলু—কাঁচা খাওয়ার-ই ব্যবহার। খাইতে স্বাস্থ্য, পুষ্টিকর এবং পেটের হিতকর। নব্যমতে শাক আলু রক্ত পরিষ্কার করে এবং দেহের বল বৃদ্ধি করে।

আম্র—কাঁচা আম রুচিজনক, অম্লরসাত্মক হইলেও পিত্তকে বিশেষ কুপিত করে না। অধিক হংসসেবনে অর্জার হইলে কাঁচা আম ভরণ সহযোগে সেবন করিলে অথবা কচি আমের টক রসাদিখা খাইলে উপকার হয়। গ্রীষ্মের উত্তাপে কচি আম পোড়াইয়া সরবৎ পান করা হিতকর।

পাকা আম—রুচিজনক, বলমুদ্রাদির প্রবর্তক, মাংসবর্ধক, শুক্রবর্ধক এবং বলকারী। পাকা আম দেহের বর্ণ উজ্জল করে।

যাহাদের আমাশা বোগ আছে তাহাদের পক্ষে ক্ষয় বেশী না ধাইয়াই ভাল। আম বেশী থাকিলে ফোটক ও নেত্রবোগ জন্মে।

কাঁচা আম কাটিয়া রৌদ্রে শুকাইলে তাহাকে আমচুর বা আমনী বলে। আমনী রেচক ও বায়ুরোগে হিতকারী।

পাকা আমের রস রৌদ্রে শুকাইলে তাহাকে আমসত্ত্ব বলা হয়।

আমসত্ত্ব—অকচিনাশক, ক্ষুধাবর্ধক এবং দুগ্ধসহ আমসত্ত্ব শরীরের উপচায়ক।

দাড়িম (ডালিম)—বায়ুনাশক, অগ্নিবর্ধক ও ধারক। মধুর ডালিম অরোগীগণ পথ্য।

বাতাবিলেবু—তৃপ্তিকর, লঘু ও অগ্নিবর্ধক। বায়ুপ্রধান শ্বাস, কাশ, অকচি, তৃষ্ণা, হিকা, কোষ্ঠবদ্ধতা, শূল ও বমন রোগে পথ্য। যাহাদের বক্তৃত্তর ক্রিয়া দুর্বল, যাহাদের বক্তৃত্ত ও প্রাণ বৃদ্ধি হইয়াছে—বাতাবিলেবুর রস তাহাদের পক্ষে খুব হিতকর।

পাতিলেবু—জগতি, নাতি-অন্ন, অন্ন কচি জন্মায়, বাত-শ্লেষ্মা নাশক ও বমন রোগে পথ্য।

কাগজিলেবু—পাতিলেবুর অপেক্ষা কিঞ্চিৎ হীন গুণ সম্পন্ন।

কমলালেবু—মধুর (অন্ন) রস, শীতল, কচিজনক, বাতপিত্ত নাশক, কক্ষের প্রসাদক, পিপাসা নাশক, বক্তৃত্ত শোধক ও পুষ্টি জনক।

কুল—কাঁচা কুল শ্লেষ্মাবর্ধক ও পিত্তপ্রকোপক।

পাকা কুল—পিত্ত ও বায়ুনাশক এবং রেচক। শুষ্ক পুরাতন কুল তৃষ্ণানাশক, অগ্নিবর্ধক, প্রাণ্ডিনাশক এবং লঘু। কুলের বীজের ভিতরের শাস খাসনাশক।

ভিল—ভিলের মধ্যে কৃষ্ণভিলই শ্রেষ্ঠ। কৃষ্ণভিল অগ্নিবর্ধক, মেধাবর্ধক, ত্রিষ্ণু, গুল, মূত্রজনক, কেশ ও দন্তের পক্ষে হিতকর। ভিল বায়ু প্রশমক। স্তন্য কক্ষবেহের পক্ষে বলকারী। মাখন ও মিশ্রি সহযোগে ভিলবাটা অরোগীগণ পথ্য।

বার্ডাকু—(বেগুন)—উষ্ণবীৰ্য, শ্লেষ্মা ও বায়ুনাশক, অগ্নির উদ্বীপক এবং দ্রব পরিচায়ক। পাকা বেগুন কিঞ্চিৎ পিত্তজনক।

শাক

“মূল-পত্র-করীবাগ্র-কল-কাণ্ডাধিবাতকাঃ।

অক-পুশং কবকং শাকং দশখা শিগ্রকক তৎ।”

বিভক্তক অর্থে শাক। মূল, পত্র, অগ্র (যথা বেতের অগ্র), অকর (যথা বাঁধের

অম্বু), ফল, কাণ্ড, বজ্রা, বৃক, পুষ্প, কবক (ছত্রিকা, যেমন বেগুনের ছাতা) এবং শাকবৃক্ষ—সেগুলি গাছ। শাক শব্দে এই দশ প্রকার শব্দই বুঝায়।

নব্য বিজ্ঞানে মাংস বা মাছের স্থানের (ঝোলের) ভ্রাম্য শাকসজীর ঝোলেরও অনেক গুণ-কীর্তন আছে। যাহারা মাংসাশী কিছু শাকসজী খাওয়া তাহাদের পক্ষে অবশ্য কর্তব্য বলিয়া নির্দেশ দেওয়া আছে। আমাদের নেহের পুষ্টির জন্য শাকসজী হইতে অনেকটা সার্বাংশ আহরণ করা সম্ভব। তাছাড়া কতিপয় বিশিষ্ট উপাদানও এই সকল সজীতে আছে যাহা দেহ রক্ষার জন্য অপরিহার্যরূপে প্রয়োজন।

বিভিন্ন তরকারীতে বিশেষ করিয়া পত্রশাকে বহুপ্রকার মধুলা এবং কোট পতলাদির মল বা লাল লাগিয়া থাকিতে পারে। কাজেই প্রতিটি জিনিস ব্যবহারের পূর্বে পরমঙ্গলে ভাল করিয়া ধুইয়া পরিষ্কার করিয়া নেওয়া উচিত। আজকাল কীটনাশক যে সব পদার্থ সজীবাগানে ছিটান হয়, তাহাও পেটের স্বাস্থ্যের পক্ষে ক্ষতিকর।

আমরা ভাটীর ছিব্ড়ে বাদে শাকসজীর প্রায় সমস্ত অংশই ভক্ষণ করি। কিন্তু বেশীর ভাগ তরকারী এবং পত্র-শাকেরই স্তূলাংশ পেটের পক্ষে বিপজ্জনক এবং গুরুপাক অর্থাৎ বিলম্বে পরিপাক হয় এবং ইহাদের পরিপাক করিতে অধিক পাচক রসের প্রয়োজন হয়। বাংলা ভাষায় একটি প্রবাদবাক্য আছে যে, “শাকে বৃদ্ধি মল” মলের বৃদ্ধি অর্থে ভাগভাবে পরিপাক হয় না। সেই কারণেই বাহাদের পাচকশক্তি হ্রাস, বাহাদের অজীর্ণ রোগ আছে তাহাদের পক্ষে শাকসজীর স্তূলাংশ বখা সম্ভব পরিত্যাগ করাই সমীচিন।

আম্রুর্বদের দৃষ্টিতে পত্র শাকের বহু গুণ-বর্ণনা আছে। অনেক পত্র শাক আম্রুর্বদ মতে ভেদজ রূপেও ব্যবহৃত হয়। আবার খাণ্ড রূপেও তাহাদের ব্যবহার আছে। তখন সেই পত্র শাক গরমজলে ফেলিয়া পরিষ্কার করিয়া পরে অগ্নিপাক করিয়া তেল বা ঘৃত ও লবণাদির দ্বারা সংস্কৃত করিয়া ব্যঞ্জনর মত ব্যবহার করা হয়।

পত্রশাক প্রারম্ভ: রুক্ষধর্মী ও গুরুপাকী। বেহয়ুক্ত, লবণযুক্ত ও অগ্নি লভ্য হইলে কিঞ্চিৎ লঘুপাকী হয়।

মূলগ্রন্থে এবং উপক্রমণিকায় শাকের গুণ সম্বন্ধে বলা আছে। পাঠককর্মের সুবিধার্থে এখানেও শাক বিষয়ে একটি সংক্ষিপ্ত তালিকা দেওয়া হইল।

বাস্তবকশাক (বেতোশাক)—জিহোষ নাশক, কোষ্ঠ শুদ্ধিকারক, ক্ষারধর্মী, বলকারক, স্ফুটজনক ও অগ্নিবর্ধক। বেতোশাকে ক্রিমি নষ্ট হয়। কচি মূলকের সহিত সেবন করিলে কাণরোগ আশ্রয় করে।

ভণ্ডুলীয়ক (নটে ও কাটানটে)—হৃৎপিণ্ড ও বিষসোষ নাশক, মধুর বিপাক, রক্ত-প্রদরুরোধে হিতকর।

মূলশাক—কঠরোগে উপকারী। লঘুশাকী, অগ্নিবৃদ্ধি করে, কচি জন্মায়।
মূলশাক স্বভাবতঃ একটু বিষ্টককারী, কিন্তু যুতে সাংলাইয়া হইলে ঐ দোষটি কাটিয়া যায়।

হিলমোচিকা (হিংচে শাক)—কফপিত্ত নাশক, কোষ্ঠ শুদ্ধিকারক ও কুষ্ঠ নাশক।
চর্মবিকারে এবং নার্ভের পীড়ার ক্ষেত্রে হিংচে খুব উপকারী।

ব্রাহ্মীশাক—রেচক, গুরু, মেধাজনক, শরবর্ধক এবং পিত্তশ্লেষ্মা রোগে হিতকর।
যুত সজ্জাতি ব্রাহ্মীশাক স্মৃতিবর্দ্ধকগুণ সম্পন্ন হয়।

ধানকুলী (মল্লুকপর্ণী)—আম্বাশয়রোগে ও কাশরোগে হিতকর। ক্ষীণরোগীর পক্ষে
ধানকুলী খুব উপকারী।

সুমনী (সুনিম্বক)—সংগ্রাহী, অবিদাহি, ত্রিদোষ নাশক, স্নিগ্ধকারক এবং
সিদ্ধাকর। নব্যবিজ্ঞানে যাহাকে ‘ট্রাঙ্কুইলাইজার’ বলে, সুমনী শাকের মধ্যে সেই গুণ
ব্যেটে পরিমাণে বিদ্যমান।

পালংশাক—কফনাশক, কিঞ্চিৎ মলরোধক এবং রক্তপিত্তে উপকারী।

কলমীশাক—বলকারক, গুরুশাকী, ঈষদ্ কষায়যুক্ত মধুর রস। শুষ্কমুখ বর্ধক।
হিষ্টিয়ি ও মস্তিষ্ক বিকারগ্রস্ত ব্যক্তির পক্ষে কলমীশাক খুব উপকারী, ইহা বিষদোষ
নাশক।

সর্ষপশাক—মূত্ররোধক, ত্রিদোষজনক। রক্তপিত্ত রোগীর পক্ষে অপথ্য।

গিমাশাক (গ্ৰীষ্মসুন্দর)—তিক্তরস, রুচিজনক ও কফপিত্ত নাশক।

ছোলা শাক (চনক শাক)—মধুর বিপাক কিন্তু কষ্টে জীর্ণ হয়।

পুর্ণর্বা শাক—খাণ্ডরূপে ব্যবহারে যেত ও রক্ত উভয় পুর্ণর্বা ই প্রায় সমগুণ-
যুক্ত। পুর্ণর্বা উষ্ণবীর্ষ, রসায়ন, কোষ্ঠশুদ্ধিকারক, শোথনাশক ও প্রস্রাবকারক।
কফরোগে, বায়ুরোগে, আমবাতে ও অর্শে হিতকর।

আমরুল শাক (চাঙ্গেরী)—কষায় ও অম্লরস বিশিষ্ট। উষ্ণবীর্ষ, মধুর বিপাক,
পাচকায়ি বর্ধক, বায়ু ও কফ নাশক। গ্রহণী, অর্শ ও গীতপিত্ত রোগে খুব উপকারী।

পলতা (পটোলপাতা)—পিত্তনাশক। পলতার ডাটা কফনাশক, পলতার বড়া
জ্বর রোগীর পথ্য।

নিম্বপাতা—পিত্তনাশক, কফ, বমি, ব্রণ (ঘা), বিবমিষা (বমি বমি ভাব), চর্মরোগ
ও কুষ্ঠনাশক।

ক্ষেত্ৰপাপড়া—তিক্তরস, জ্বরনাশক, পিত্তনাশক, যকৃতের ক্রিয়ার সমতা কারক ও
বমিনাশক।

বেতাগ্র—(বেতের আগা)—তিক্তরস, ত্রিদোষ নাশক, বিশেষ রূপে পিত্তনাশক ও
বলকারক।

পুঁইশাক—পীতবীৰ্য, কৰকাৰী, বায়ু ও পিত্তনাশক। কৰ্ণের পক্ষে অহিতকর। পুঁইশাক পিচ্ছিল, নিত্রাঙ্গনক, রক্তপিত্ত নিবারক ও পুষ্টিকর। ইহা ত্ত্ববর্ধক ও কায়োদীপক। কায়োদীপক বলিয়াই বোধহয় প্রাচীনকালে হিন্দু বিধবাদের (পত্নী অকলে) পুঁইশাক ভোজন নিষেধ ছিল। অন্নশূল রোগীর পক্ষে পুঁইশাক অপথ্য হুতরাং বর্জনীয়। পুঁইশাক কখনও তিলসহ রন্ধন করিতে নাই।

লৌলীশাক (লুনেশাক)—ছুই প্রকার। ছোট ও বড়। ছোট লুনে সামান্য লবণযুক্ত অন্নরসাস্বক। ইহা অগ্নির দীপক এবং অর্শ রোগীর পক্ষে উপকারী। বড় লুনেও অন্নরসযুক্ত উষ্ণবীৰ্য, সারক, শোথরোগে ও নেত্ররোগে হিতকর।

রোচনী (পুদিনা)—অগ্নির দীপক, মুখের জড়ানাশক, বলকর ও অকৃতি নিবারক।

শালিকা (শাফে, সাঁটা শাক)—তিক্তরস, গ্রীহা ও অর্শরোগে উপকারী। শাফেশাক অগ্নিবল বৃদ্ধি করে এবং কষ্টবাত নষ্ট করে। বাহাদের ক্ষুধামান্দ্য হয় তাহাদের পক্ষে শাফেশাক খুব বেশি উপকারী।

মালভে (পাটশাক)—পাটশাক রক্তপিত্তনাশক, পিত্তদোষ দমন করে, কিন্তু কিকিৎ বিষ্টভী ও বাতপ্রকোপক।

গুলফা (শতপুষ্পী শাক)—গুলফা শাক সরু সরু লম্বা লম্বা দেখিতে। খাইতে সহ্যহ। কিকিৎ তিক্তরস যুক্ত। একক ভাবে বা অন্ত্রাণ ব্যাধানের সঙ্গে মিলাইয়া রন্ধন করা হয়। গুলফার শাক বায়ুনাশক, পাচক, উষ্ণ এবং স্তম্ভবর্ধক। মেয়েদের গর্ভাবস্থায় বমিভাব বা হিজাভাব নিবারণের জন্য গুলফা শাকের রস বা গুলফার কাথ খাওয়াইবার প্রচলন আছে।

ধনে পাতা—ক্ষুধাবর্ধক ও রুচিজ্ঞনক।

বিরুদ্ধাশন বা বিরুদ্ধ ভোজন

অঙ্গন শব্দে ভোজন বা খাওয়ারকে বুঝায়। কোন কোন বস্তুর সহিত কোন কোন বস্তুকে মিশ্রিত করিয়া বা যুক্ত করিয়া ভোজন করিলে শরীরের পক্ষে বা দেহ-মনের স্বাস্থ্যের পক্ষে ক্ষতিকর হইতে পারে। এই যোগগুলিকে বলা হয় বিরুদ্ধ সংযোগ। বিরুদ্ধ সংযোগ লেবনের নাম বিরুদ্ধাশন।

হৃৎকের সহিত মৎস, মাংসকলাবের সহিত ছাগাদ্বির মাংস, দধির সহিত মুরগীর মাংস, মৎসের সহিত গুড়-চিনি-মিষ্টি প্রভৃতি, হৃৎকের সহিত মূলা, তালের সহিত কদলী, দই, দুধ বা মাংসকলাই ডালের সহিত মাংস, নারকেলের জলের সহিত কর্পূর, হৃৎকের সহিত লবণ, কয়েমবেলের সহিত দুধ, কাঁঠালের সহিত দুধ (গুলফা), মূলা ও

রসোনের সহিত দুধ, সরিষার তেলে ভাজা পারাবতের মাংস, তিলবাটার সহিত পুঁইশাক, বরাহচর্বিতে ভাজা বকের মাংস। দ্রুত ও মধু সমমাত্রায় ইত্যাদি।

এগুলি সংযোগ-বিরুদ্ধ এবং অসাত্ত্য বলিয়া আয়ুর্বেদ শাস্ত্রকারগণ এগুলি এইভাবে সেবন করিতে নিবেদন করিয়াছেন। এগুলি এইভাবে সেবিত হইলে শরীরের হানিকর অথবা নানা প্রকার রোগ জন্মিবার হেতু স্বরূপ হইতে পারে।

ভোজন সম্বন্ধে আর একটি নিবেদন বাক্য পাওয়া যায় পঞ্জিকার। পঞ্জিকার তিথি অনুযায়ী কোনো কোনো জিনিস খাইতে নিবেদন করিয়াছেন। যথা—

প্রতিপদে কুম্ভাও, দ্বিতীয়া তিথিতে বৃহতী, তৃতীয়ার পটোল, চতুর্থীতে মূলা, পঞ্চমীতে বেল, ষষ্ঠীতে নিম, সপ্তমীতে তাল, অষ্টমীতে নারিকেল, নবমীতে লাউ, দশমীতে কলমীশাক, একাদশীতে শিম, দ্বাদশীতে পুঁইশাক, ত্রয়োদশীতে বেগুন, চতুর্দশীতে মাষকলাই, অমাবস্তা বা পূর্ণিমার মাংস ভক্ষণ নিবেদন।

আয়ুর্বেদ শাস্ত্রে সংযোগ বিরুদ্ধ হইলেও দেশপ্রচলিত কতকগুলি রীতিকে মানিয়া লওয়া হইয়াছে। দুধের সহিত মাংস বিরুদ্ধ সংযোগ এবং খাওয়া নিবেদন। কিন্তু বঙ্গদেশে ইহা সাত্ত্য (চরুদত্ত)। বঙ্গদেশে ব্যবহারিক ভাবে প্রায় সকলেই ভোজনে বসিয়া রাখের পর দুধ সেবন করেন এবং চির-অভ্যাস বশতঃ তাহাতে শরীরের কোনো ক্ষতি হয় না। এইভাবে এক এক দেশের এক এক প্রকার ঋতুর ব্যবস্থা প্রচলিত থাকায় একই সেই সেই দেশের লোক ঐসব আহারে অভ্যস্ত থাকায় তাহাদের উপর (সংযোগ বিরুদ্ধ হইলেও) সংযোগ বিরুদ্ধের ক্ষতি বর্তায় না।

যাহা মানুষ সর্বদা সেবন করে, যাহা শরীর সহজেই গ্রহণ করে, শরীরের পক্ষে যাহা উপকারী তাহাকে 'সাত্ত্য' বলে। আর যাহা শরীর সহজে গ্রহণ করিতে চাহে না, সেবন করিলে শরীর-ক্রিয়ার স্বাচ্ছন্দ্য ব্যাহত হয় বা হইবার আশঙ্কা থাকে, যাহা শরীর মনের পক্ষে অল্পকারী তাহাই 'অসাত্ত্য'।

প্রশ্ন হইতে পারে, ভোজন ব্যাপারে উপরে যেসব নিবেদন বাক্য আলোচিত হইল, তাহা অমাত্র্য করিলে সর্বক্ষেত্রেই খুব একটা অনিষ্ট সাধিত হইবে কি? এ প্রশ্নের উত্তর শাস্ত্রেই দেওয়া আছে। শাস্ত্র বলিয়াছে—

“সাত্ত্যতেহ্লভতগাবাপি দীপ্তায়ৈশ্বর্যশ্চ চ।

সিদ্ধ ব্যায়াম বলীনাং বিরুদ্ধং বিতংগং ভবেৎ ॥”

বিরুদ্ধ ভোজন অহিতকর কিন্তু অভ্যস্ত হইলে, অল্প মাত্রায় সেবিত হইলে বয়সে তরুণ হইলে, স্মৃতিবলদীপ্ত থাকিলে, ব্যায়ামে অভ্যস্ত দেহ হইলে, শরীর বলশালী হইলে, একটু আধটু বিরুদ্ধ ভোজন বিশেষ অনিষ্ট করিতে পারে না।

যে পাত্তাভাত বাগরীকের পক্ষে অগ্রকারী অভ্যাসবশতঃ শরীর চাষী বা শ্রমিকদের কাছে সেই পাত্তাভাতই অতি উপায়ের, বলকারী এবং স্নিগ্ধকারী খাদ্য। পাত্তাভাত তাহাদের লাক্ষ্য।

রুদ্রজটা

রৌদ্রজটা রুদ্রজটা চ রুদ্রা ।

সৌম্যা স্নগন্ধা স্নহতা ঘণাচ্চ ।

তাদীশ্বরী রুদ্রলতা স্নপত্রা ।

স্নগন্ধাপত্রা স্নরভিঃ শিবাহ্বা ।

পত্রবল্লী জটাবল্লী রুদ্রানী নেত্রপুষ্করা ।

মহাজটা জটাকুট্রা নায়্য বিংশতিরীড়িতা ।

জটা কটুরস খাস কাস হৃদরোগ নাশিনী ।

ভূত বিভ্রাবিনী চৈব রক্ষসাক্ষি নিবাহিনী ।

(যাঃ নিঃ)

ঈশের মূল

রৌদ্রজটা, রুদ্রজটা, রুদ্রা, সৌম্যা, স্নগন্ধা, স্নহতা, ঘণা, ঈশরীলতা, রুদ্রলতা, স্নপত্রা, স্নগন্ধাপত্রা, স্নরভিঃ, শিবাহ্বা, পত্রবল্লী, জটাবল্লী, রুদ্রানী, নেত্রপুষ্করা, মহাজটা, জটাকুট্রা— এই কয়টি রুদ্রজটার বা ঈশরীলতার পৰ্যায় শব্দ। ইহার মূলকে ঈশরী মূল বা চলুতি কথায় ঈশের মূল বলা হয়। হিন্দীতে ঈশেন্ মূল বলে।

রুদ্রজটা কটুরস প্রধান এবং খাস, কাস ও হৃদরোগ নাশক। ইহা ভূত বিভ্রাবিনী ও রাক্ষস দোষ নাশক। পত্রবল্লী সর্পবিষ-নাশক হিসাবে ব্যবহৃত হয়। ল্যাটিন নাম *Aristolochia indica*।

Latin Terms

A

<i>Abroma augusta</i>	... 222	<i>Amoora rohltuka</i>	... 239, 476
<i>Abrus precatorius</i>	... 158	<i>Ananas sativa</i>	... 262, 478
<i>Abutilon indicum</i>	... 163	<i>Anacyclus pyrethrum</i>	51, 451
<i>Acacia arabia</i>	239, 477	<i>Andropogon aciculatum</i>	198
<i>Acacia batechu</i>	... 238	<i>Andropogon citratus</i>	... 169
<i>Acacia farnesiana</i>	... 239	<i>Andropogon muricatus</i>	115, 456
<i>Acalypha indica</i>	... 346	<i>Andropogon nardus</i>	... 168
<i>Aconitum ferox</i>	... 320	<i>Andropogon muricatus</i>	... 115, 458
<i>Achyrenthes aspera</i>	182, 467	<i>Andropogon serratus</i>	... 205
<i>Adhatoda varcia</i>	148, 469	<i>Andropogon saccharatus</i>	337
<i>Adiantum capillus</i>		<i>Andropogon schoenanthus</i>	... 168
<i>veneris</i>	194, 469	<i>Anethum sowa</i>	... 46
<i>Aegle marmelos</i>	... 263	<i>Andersonia rohltuka</i>	... 239, 476
<i>Agati grandiflora</i>	... 346	<i>Andrographis paniculata</i>	... 60, 452
<i>Aglaia roxburghiana</i>	123, 459	<i>Anogeissus latifolia</i>	245
<i>Ailanthus excelsa</i>	... 149, 463	<i>Anona squamosa</i>	... 261, 478
<i>Alangium hexapetalum</i>	162	<i>Ananus sativa</i>	... 262, 478
<i>Aloe indica</i>	52, 187, 468	<i>Anthocephalus condamba</i>	... 219, 472
<i>Aloevera (Aloeindica)</i>	187, 468	<i>Anona squamosa</i>	... 261, 483
<i>Alocasia indica</i>	... 359	<i>Areca catechu</i>	... 260
<i>Albizia lebbecke</i>	... 232	<i>Argemini mexicana</i>	... 68
<i>Alstonia scholaris</i>	249, 478	<i>Argyreia speciosa</i>	... 159
<i>Alternanthera sessilis</i>	... 339	<i>Artemesia sternutatoria</i>	207
<i>Allium ampeloprasum</i>	... 456	<i>Artemesia scoparia</i>	... 228
<i>Allium septa</i>	... 80, 456	<i>Artemesia vulgaris</i>	... 206
<i>Allium sativum</i>	... 81, 455	<i>Artocarpus integrifolia</i>	... 225
<i>Amarantus spinosus</i>	... 350		
<i>Amorphophalus campanu-</i>			
<i>latus (Roxb)</i>	... 356		
<i>Amomum aromaticum (Roxb)</i>	... 111		

<i>Asparagus adscendens</i>	172
<i>Asparagus racemosus</i>	173, 466
<i>Astercantha longifolia</i>	184, 468

<i>Atrocarpus lokoocha</i>	236
<i>Averroa carambola</i>	284
<i>Azadiracta indica</i>	149, 463

B

<i>Balanites roxburghii</i>	197
<i>Balsamodendron mukul</i>	106, 457
<i>Barleria cristata</i>	223, 472
<i>Bambusa arundinacea</i>	165
<i>Barringtonia acutangulata</i>	161
<i>Basella alba</i>	339
<i>Bastarous</i>	114
<i>Bassia latifolia</i>	243
<i>Bauhinia recemosa</i>	151
<i>Bauhinia variegata</i>	151
<i>Benicassa cerifera</i>	348
<i>Berberis asiatica</i>	76, 454

<i>Betula utilis</i>	242
<i>Bombax malabaricum</i>	244, 478
<i>Bombax gossypinum</i>	245
<i>Borassus flabellier (linn)</i>	263
<i>Boerhaavia diffusa</i>	188
<i>Boswellia serrata</i>	235
<i>Bramia indica</i>	201, 470
<i>Brassica campestris</i>	334
<i>Brassica juncea</i>	335
<i>Buchanania latifolia</i>	271
<i>Burseracea</i>	105, 457
<i>Butea frondosa</i>	243, 477

C

<i>Caesalpinia bonducella</i>	465
<i>Caesalpinia crista (linn)</i>	156
<i>Cajanus indicus</i>	330
<i>Calamus rotang</i>	160
<i>Calotropis gigantea</i>	143, 462
<i>Calotropis procera</i>	143, 462
<i>Camellia theifera</i>	415
<i>Capparis aphylla</i>	246
<i>Capparis sepiaria</i>	184
<i>Careya arboria</i>	248
<i>Carissa carandus</i>	270, 486
<i>Carica papaya</i>	262

<i>Carum ajowan</i>	42, 448
<i>Carum roxburghianum</i>	196
<i>Caryophyllus aromaticus</i>	111, 458
<i>Cassia alotia</i>	48
<i>Cassia fistula</i>	61, 450
<i>Cassia sophera</i>	79
<i>Cassytha filiformis</i>	195
<i>Cedrus libani</i>	102, 457
<i>Cedrela toona</i>	242
<i>Celestrus auriculata</i>	143, 462
<i>Centipeda orbiculata</i>	207

<i>Celosia cristata</i>	... 209
<i>Cephalandra indica</i>	353, 487
<i>Celtis orientalis</i>	140
<i>Celsia coromandeliana</i>	208
<i>Chenopodium album</i>	338, 495
<i>Cinnamowum camphora</i>	
...	93, 456
<i>Cinamomam tamala</i>	... 117
<i>Cinnamanum zeylanicum</i>	
...	116, 458
<i>Cicerarientinum</i>	... 333
<i>Citrus acida</i>	... 282
<i>Citrus aurantium</i>	... 264
<i>Citrallus colocynthis</i>	178, 467
<i>Citrus decumana</i>	... 281
<i>Citrus limmeta</i>	... 281
<i>Citrus limonum</i>	... 283
<i>Citrus medica</i>	... 283
<i>Citrullus vulgaris</i>	... 258
<i>Cleome viscosa</i>	... 203
<i>Cleome pentaphylla</i>	... 199
<i>Clerodendron infartunatum</i>	
...	345
<i>Clerodendron siphonanthus</i>	
indica	... 453
<i>Clitoria terneata</i>	... 153
<i>Clypea hernandifolia</i>	
...	174, 467

<i>Coccinia indica</i>	... 353, 487
<i>Cocculus villosus</i>	... 195
<i>Cocos nucifera</i>	... 258, 481
<i>Coleus amboinicus</i>	... 453
<i>Coleus aromaticus</i>	... 196
<i>Coriandrum sativam</i>	46, 449
<i>Corchorus olitorius</i>	... 341
<i>Cordia myxa</i>	... 276
<i>Coriandrum sativum</i>	... 46, 449
<i>Coronilla grandiflora</i>	... 218
<i>Costus speciosus</i>	... 193
<i>Crataeva religiosa</i>	... 247, 479
<i>Crelodendron siphonanthus</i>	
...	70, 453
<i>Crotalaria juncea</i>	... 190
<i>Croton polyandrum</i>	... 177
<i>Croton tiglium</i>	... 178
<i>Cubeca effcinallis</i>	... 116, 458
<i>Cucumis sativa</i>	... 259, 486
<i>Cucumis melo</i>	... 259
<i>Cucumis utilissimos</i>	... 257
<i>Cucurbita maxina</i>	... 349
<i>Cuminum cyminum</i>	... 43, 449
<i>Curcuma longa</i>	... 74, 453
<i>Curcuma zedoaria</i>	... 121, 459
<i>Cyperus tenuiflorus</i>	... 127
<i>Cyperus rotundus</i>	... 120, 459
<i>Cynodon dactylon</i>	... 171, 466

D

<i>Dalbergia sissoo</i>	... 236
<i>Dalbergia oujeinensis</i>	... 250
<i>Datura fastuosa</i>	... 144, 463
<i>Daucus carota</i>	... 355
<i>Delphinium zalil</i>	... 190
<i>Desmodium</i>	
gangeticum	... 136, 460

<i>Dillenia indica</i>	... 275
<i>Dioscoria sativa</i>	... 172, 357
<i>Diospyros cordifolia</i>	265, 481
<i>Diospyros embryopteris</i>	481
<i>Dolichos lablab</i>	... 333
<i>Dolichos biflorus</i>	... 333
<i>Dolichos catiang</i>	... 329

E

<i>Echites scholaris</i> ...	249, 479
<i>Elephantopus scaber</i> ...	206
<i>Elettaria cardamomun</i> ...	112
<i>Embelica ribes</i> ...	52, 447
<i>Enhydra heloncha</i> ...	197
<i>Enhydra fluctuans</i> ...	343
<i>Eragrostis cynosuroides</i> ...	170
<i>Erythrina indica</i> <i>variegata</i> ...	150, 464

<i>Eugenia jambolana</i> ...	267
<i>Eugenia caryophyllata</i> ...	458
<i>Eugenia jambos</i> ...	266
<i>Euphorbia nerifolia</i> ...	144
<i>Euphorbia pilulifera</i> ...	200
<i>Eupatorium ayapana</i> ...	199
<i>Euryale ferox</i> ...	272
<i>Evolvulus alsinoides</i> ...	198

F

<i>Fagonia arabica</i> ...	181
<i>Feronia elephantum</i> ...	263, 485
<i>Ficus glomerata</i> ...	231, 475
<i>Ficus infectoria</i> ...	232
<i>Ficus indica</i> ...	229, 475

<i>Ficus oppositifolia</i> ...	231
<i>Ficus religiosa</i> ...	229, 475
<i>Ficus rumphii</i> ...	230
<i>Flacourtia cataphracta</i> ...	269
<i>Foeniculum vulgare</i> ...	46, 47

G

<i>Garcinia indica</i> ...	285
<i>Gemlina arboria</i> ...	132, 460
<i>Gloriosa superb</i> ...	146
<i>Glycyrrhiza glabra</i> ...	59, 450
<i>Glycosmis pentaphylla</i> ...	247, 474
<i>Gossypium</i> <i>herbaceum</i> ...	164, 466

<i>Grewia tiliaefolia</i> ...	246
<i>Grewia asiatica</i> ...	274
<i>Gymnema sylvestra</i> ...	193
<i>Gynandropsis pentaphylla</i> ...	203

H

<i>Heliotropium indicum</i> ...	346
<i>Hemidesmus indicus</i> ...	186, 468
<i>Hibiscus cules</i> ...	355
<i>Hibiscus rosa</i> <i>sinensis</i> ...	255, 473
<i>Holorrhena</i> <i>antidysenterica</i> ...	155, 465

<i>Holostemma rheedii</i> ...	199
<i>Hordeum vulgare</i> ...	326
<i>Hydrocotyle asiatica</i> ...	201, 470
<i>Hyperanthera</i> <i>moringa</i> ...	152, 464
<i>Hygrophilia spinosa</i> ...	184, 468
<i>Hyoscyomus niger</i> ...	43

I

Ichnocarpus	
frutescens ...	186, 468
Indigofera indica ...	180
Ipomoea batatas ...	357
Ipomoea reniformis ...	209

Ipomoea turpethum ...	175
Ipomoea digitalis ...	336
Ipomoea aquatica ...	341
Ipomoea-reptans ...	341

J

Jasminum	
augustifolium ...	215, 471
Jasminum	
grandiflorum ...	216, 471
Jasminum	
officinale ...	218, 471
Jasminum	
pubescens ...	224, 473

Jasminum sambac ...	216
Juncum odoratus ...	126
Juglans regia ...	281
Jussiaea	
suffruticosa ...	213, 471

L

Lagenaria vulgaris ..	349
Lathyrus sativus ...	332
Leus esculenta ...	330
Lens esculenta ...	330
Leoo hirta ...	192
Linaum usitatissimum ...	334
Lippia nodiflora ...	205

Lipidum sativum ...	48
Lobia nicotinoefolia ...	166
Luffa acutangula ...	351
Luffa aegyptiaca ...	351
Luffa amara ...	351
Lycopodium ...	196

M

Mangifera indica ...	250, 480
Marsilea quadrifolia ...	344
Mellotus philippinensis 60,	450
Merinda citrifolia ...	224
Melia azadiracta ...	149, 463
Mentha arvensis ...	340

Mesua coromandelinn 118,	459
Mesua ferrea ...	118, 459
Mimosa farnesiona ...	239
Mimosa pudica ...	199
Mimosa rubicaulis ...	16, 455
Mimosa sama ...	238

<i>Mimusops hexandra</i> ...	271
<i>Minusops elengi</i> ...	218, 472
<i>Minosa arbia</i> ...	239, 477
<i>Minosa sirissa</i> ...	232, 476
<i>Michalia champaca</i> ...	218, 471
<i>Mollugo oppositifolia</i> (Linn) ...	339
<i>Mollugo spargula</i> ...	339
<i>Momordica dioica</i> ...	203

<i>Momordica charantia</i>	350, 488
<i>Moringa</i> <i>pterygosperma</i> ...	152, 464
<i>Morus alba</i> ...	274
<i>Mucuna pruriens</i> ...	158
<i>Musa sapientum</i> ...	256
<i>Myrica sapida</i> ...	69
<i>Myristica fragrans</i> ...	110, 458

N

<i>Nageia putranjiva</i> ...	241
<i>Nardostachys jatamansi</i> ... 119, 459	
<i>Nauclea cordifolia</i> ...	220
<i>Nauclea kadamba</i> ...	219, 472
<i>Nelumbium speciosum</i> ...	210
<i>Neleumbium nucifera</i>	210, 467

<i>Nerium indicum</i> ...	146
<i>Nerium odorum</i> ...	146
<i>Nigella sativa indica</i>	44, 446
<i>Nyctanthes arbartristis</i> ...	347
<i>Nymphaea alba</i> ...	213
<i>Nymphaea lotus</i> ...	214
<i>Nymphaea stellata</i> ...	211, 470

O

<i>Ocimum album</i> (<i>ocimum sanctum</i>) ...	226, 474
<i>Ocimum pilosum</i> ...	228
<i>Odina woder</i> ...	161
<i>Oldenlandia corymbosa</i> ... 148, 463	
<i>Oldenlandia herbacea</i> (<i>O. biflora</i>) ...	463

<i>Ophiorrhiza mungos</i>	198
<i>Oriza sativa</i>	325
<i>Origanum marjorana</i> 227, 473	
<i>Origanum vulgare</i> ...	146
<i>Oroxylum indicum</i> ...	135
<i>Oxalis corniculata</i> ...	342
<i>Oxalis wrniculata</i> ...	342

P

<i>Paederia foetida</i> ...	185, 469
<i>Pancium dactylon</i> ...	17, 466
<i>Pancium italicum</i> ...	326, 336

<i>Panicum frumentaceum</i> ...	336
<i>Pandanus Odoratissimus</i> ... 221, 472	

200

<i>Parmelia perlata</i> ,	
<i>Parmelia perforata</i> ...	120
<i>Passia latifolia</i> ...	275
<i>Pavania odorata</i> ...	115
<i>Pedaliium murex</i> (Linn)	139, 461
<i>Pantaptera tomentosa</i> ...	237
<i>Pentapetes phoenicea</i> ...	225
<i>Pencedanum graveolens</i> ...	46
<i>Picrorhiza kurroa</i> ...	61, 451
<i>Piper anrantiacum</i> ...	123
<i>Piper chaba</i> ...	39
<i>Piper longum</i> ...	37, 446
<i>Piper nigrum</i> ...	38, 448
<i>Pisum sativum</i> ...	332
<i>Pinus longifolia</i> ...	103
<i>Pinus webbiana</i> ...	125
<i>Pistacia integerrima</i> ...	69, 452
<i>Pistia stratiotes</i> ...	214
<i>Pisum sativum</i> ...	332
<i>Phoenix dactylifera</i> ...	278
<i>Phoenix sylvestris</i> ...	278
<i>Phoenix paludosa</i> ...	237
<i>Phaseolus radiatus</i> ...	329
<i>Phaseolus mungo</i> ...	328

201

<i>Phaseolus trilobu</i> ...	140
<i>Phylenthus emblica</i> ...	34, 444
<i>Phyllanthus niruri</i> ...	201, 470
<i>Phyllanthus distichus</i> ...	269
<i>Plumbago zeylanica</i> ...	40, 448
<i>Pongamia prinnata</i> ...	156
<i>Portulaca oleracea</i> ...	342
<i>Pothos officinalis</i> ...	40
<i>Primna integrifolia</i> ...	134, 460
<i>Primna spinosa</i> ...	134, 460
<i>Prosopis spicigera</i> ...	249
<i>Prunus amygdalus</i> ...	279
<i>Prunus communis</i> ...	284
<i>Prunus persica</i> ...	280
<i>Psidium guyava</i> ...	261, 486
<i>Psoralea corylifolia</i> ...	78, 454
<i>Prunus pudum</i> ...	104
<i>Prunus amygdalus</i> ...	279
<i>Pterocarpus marsupium</i> ...	237
<i>Pterocarpus santalius</i> ...	99
<i>Pterospermum</i>	
<i>suberifolium</i> ...	224
<i>Pyrus malus</i> ...	279
<i>Punica granatum</i> ...	275, 482

Q

Quercus infectoria

265

R

<i>Raphanus sativus</i> ...	358, 487
<i>Ricinus communis</i> ...	142, 462
<i>Rhuem officinalis</i> ...	51

<i>Rosa centifolia</i> ..	215, 471
<i>Rubia cordifolia</i>	72, 453
<i>Rumex vesicarius</i> ...	285

S

<i>Saccharum munja</i> ...	167
<i>Saccharum spontaneum</i> ...	167
<i>Safflower carthamus tinctorious</i> ...	72
<i>Salvadora indica</i> ...	210
<i>Salvadora persica</i> ...	280
<i>Sansevieria zeylanica</i> ...	191
<i>Santalum album</i> ...	98, 457
<i>Sapindus trifoliatu</i> s ...	240
<i>Saraca indica</i> ...	222, 453
<i>Sarcostemma brevistigma</i>	194
<i>Sausurea auriculata</i> ...	67, 452
<i>Scripus grossus</i> ...	360
<i>Semecarpus anacardium</i>	83
<i>Serratula anthalmentica</i>	77
<i>Sesamum indicum</i> ...	333
<i>Sepia officinalis</i> ...	55
<i>Sesbania grandiflora</i>	226, 473
<i>Shorea robusta</i> ...	233
<i>Sida cordifolia</i> , <i>Sida pinosa</i> ; ...	163, 465
<i>Sina indica</i> ...	179
<i>Spigelia olarcca</i> ...	341

<i>Spondias magnifera</i>	253,
<i>Sphaeranthus indicus</i> ...	18
<i>Solanum dulcamara</i> ...	19
<i>Solanum indicum</i> ...	137, 461
<i>Solanum melongena</i>	354, 490
<i>Solanum nigrum</i> ...	191, 469
<i>Solanum tuberosum</i> ...	357
<i>Solanum xanthocarpum</i> ...	138, 461
<i>Soymida febrifuga</i> ...	159
<i>Stephania hernandifolia</i> ...	175, 467
<i>Stereospermum suaveolens</i> ...	133
<i>Stereospermum chelonoides</i> ...	134
<i>Streblus aspera</i> ...	246
<i>Strychnos potatorum</i> ...	276
<i>Strychnos nuxvomica</i> ...	266
<i>Swerita chirata</i> ...	62, 452
<i>Symplocos racemosa</i> ...	80
<i>Syzygium aromaticum</i>	111 458

T

<i>Tamarindus indica</i> ...	284, 482
<i>Terminalia chebula</i> ...	29, 443
<i>Tectona grandis</i> ...	234
<i>Tecoma undulata</i> ...	239
<i>Tephrosia purpurea</i> ...	180
<i>Teramnus lebbialis</i> ...	141
<i>Terminalia belirica</i> ...	33, 445
<i>Terminalia arjuna</i> ...	236, 476

<i>Thespesia populnea</i> ...	230
<i>Thevetia nerifolia</i> ...	52
<i>Tinospora cordifolia</i>	130, 460
<i>Tinospora tomentosa</i>	130, 458
<i>Trapa bispinosa</i> ...	242
<i>Tragia involucrata</i> ...	353
<i>Trichosanthes anguina</i> ...	350
<i>Trichosanthes dioica</i>	352, 489

Tribulus terrestris ... 138, 461
Trigonella foenum graecum ... 47
Trianthema monogyna ... 188, 468

Triticum sativum (*vulgari*) ... 327
Tylophora asthmatica ... 462
Tylophora indica ... 463

U

Uraria logopoides ... 136, 461

V

Vallisneria spiralis ... 345
Vanda roxburghii ... 65
Vernonia anthelmintica ... 454
Vernonia anthelmintica 45

Viscum album ... 196
Vitex trifolia (*Vitex negunda*) 154, 565
Vitis pedata ... 194, 469
Vitis vinifera ... 277
Vitis quadrangularis ... 185

W

Wedelia calendulacea ... 189, 468
Withania somnifera 174, 467
Woodfordia floribunda ... 71, 453

Wrightia antidysenterica ... 155
Wrightia tinctoria ... 63, 452

Z

Zingiber zerumbet (*Rox*) ... 49, 449

Zingiber officinalis 36, 445
Zyzyphus jujuba ... 268